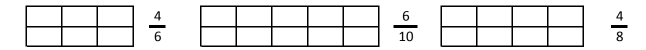
1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

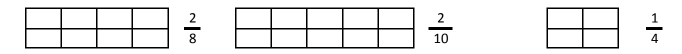
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

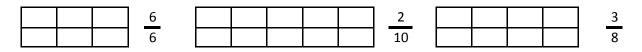
$$\frac{3}{6}$$
 x $\frac{4}{7}$ $\frac{5}{1}$ x $\frac{3}{7}$ x $\frac{3}{8}$ $\frac{7}{20}$ x $\frac{5}{20}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{13}{17}$$
 / $\frac{5}{17}$ $\frac{2}{5}$ / $\frac{19}{5}$ / $\frac{13}{5}$ $\frac{5}{22}$ / $\frac{13}{22}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

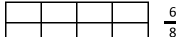
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

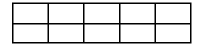
5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.







2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{2}{4}$$
 x $\frac{2}{8}$

$$\frac{2}{4}$$
 x $\frac{2}{8}$ $\frac{9}{9}$ x $\frac{3}{10}$ x $\frac{9}{10}$ $\frac{8}{22}$ x $\frac{21}{22}$

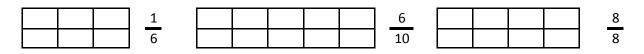
$$\begin{array}{c|c}
8 & x & 21 \\
\hline
22 & & 22
\end{array}$$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{5}{21}$$
 / $\frac{20}{21}$ $\frac{10}{18}$ / $\frac{18}{18}$ / $\frac{8}{18}$ $\frac{21}{17}$ / $\frac{11}{17}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

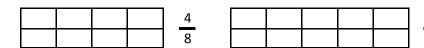
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{17}{16} + \frac{12}{16}$$
 $\frac{16}{3} + \frac{2}{3} + \frac{2}{3}$ $\frac{10}{21} + \frac{6}{21}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

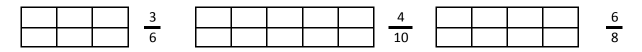
$$\frac{7}{7}$$
 x $\frac{5}{4}$ $\frac{9}{6}$ x $\frac{3}{5}$ x $\frac{7}{7}$ $\frac{10}{8}$ x $\frac{6}{8}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{8}{7}$$
 / $\frac{17}{7}$ $\frac{11}{19}$ / $\frac{9}{19}$ / $\frac{17}{19}$ $\frac{23}{15}$ / $\frac{8}{15}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

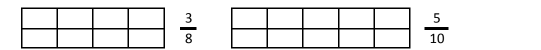
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

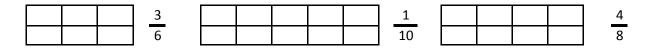
$$\frac{9}{2}$$
 x $\frac{6}{1}$ $\frac{2}{4}$ x $\frac{6}{5}$ x $\frac{1}{5}$ $\frac{16}{15}$ x $\frac{25}{15}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{9}{7}$$
 / $\frac{7}{7}$ $\frac{13}{9}$ / $\frac{14}{9}$ / $\frac{14}{9}$ / $\frac{25}{9}$ / $\frac{16}{9}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

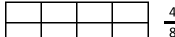
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{13}{18} + \frac{18}{18} + \frac{3}{14} + \frac{23}{14} + \frac{11}{14} + \frac{4}{18} + \frac{7}{18}$$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{8}{8}$$
 x $\frac{6}{2}$

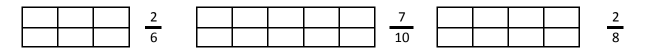
$$\frac{8}{8}$$
 x $\frac{6}{2}$ $\frac{6}{9}$ x $\frac{6}{5}$ x $\frac{10}{7}$ $\frac{18}{23}$ x $\frac{15}{23}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{14}{1}$$
 / $\frac{19}{1}$ $\frac{22}{5}$ / $\frac{1}{5}$ / $\frac{21}{5}$ / $\frac{7}{15}$ / $\frac{13}{15}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

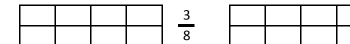
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{9}{9}$$
 + $\frac{7}{9}$ $\frac{17}{20}$ + $\frac{13}{20}$ + $\frac{19}{20}$ $\frac{5}{19}$ + $\frac{4}{19}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

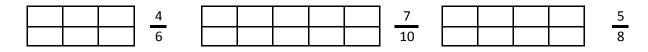
$$\frac{5}{7}$$
 x $\frac{6}{1}$ $\frac{8}{2}$ x $\frac{6}{8}$ x $\frac{5}{4}$ $\frac{8}{21}$ x $\frac{6}{21}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{13}{6}$$
 / $\frac{13}{6}$ $\frac{2}{5}$ / $\frac{23}{5}$ / $\frac{12}{5}$ $\frac{12}{6}$ / $\frac{24}{6}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

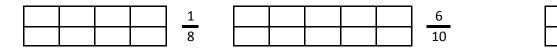
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{1}{1}$$
 + $\frac{2}{1}$ $\frac{4}{2}$ + $\frac{17}{2}$ + $\frac{20}{2}$ $\frac{7}{16}$ + $\frac{21}{16}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

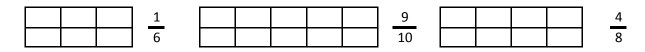
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{2}{19}$$
 / $\frac{24}{19}$ $\frac{24}{18}$ / $\frac{25}{18}$ / $\frac{3}{18}$ $\frac{15}{6}$ / $\frac{19}{6}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

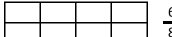
5) Realiza las siguientes sumas.

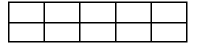
$$\frac{9}{16} + \frac{2}{16}$$
 $\frac{9}{15} + \frac{24}{15} + \frac{1}{15}$ $\frac{21}{9} + \frac{22}{9}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.







2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{8}{2}$$
 x $\frac{9}{9}$

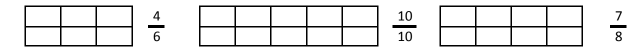
$$\frac{8}{2}$$
 x $\frac{9}{9}$ $\frac{10}{3}$ x $\frac{8}{8}$ x $\frac{1}{4}$ $\frac{7}{11}$ x $\frac{18}{11}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{7}{16}$$
 / $\frac{3}{16}$ $\frac{9}{10}$ / $\frac{23}{10}$ / $\frac{2}{10}$ / $\frac{7}{21}$ / $\frac{17}{21}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

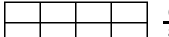
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{5}{4}$$
 x $\frac{4}{1}$ $\frac{9}{10}$ x $\frac{5}{3}$ x $\frac{9}{5}$ $\frac{3}{3}$ x $\frac{6}{3}$

$$x = \frac{5}{3}$$

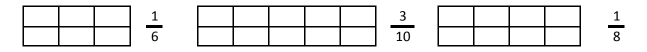
$$\frac{3}{3}$$
 x $\frac{6}{3}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{12}{14}$$
 / $\frac{5}{14}$ $\frac{18}{22}$ / $\frac{22}{22}$ / $\frac{11}{22}$ $\frac{20}{9}$ / $\frac{5}{9}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

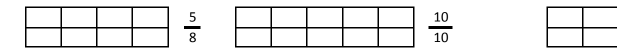
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

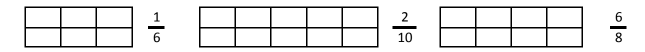
$$\frac{7}{7}$$
 x $\frac{9}{8}$ $\frac{3}{10}$ x $\frac{7}{10}$ x $\frac{4}{6}$ $\frac{7}{25}$ x $\frac{24}{25}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{4}{4}$$
 / $\frac{10}{4}$ $\frac{1}{9}$ / $\frac{21}{9}$ / $\frac{19}{9}$ $\frac{24}{6}$ / $\frac{25}{6}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

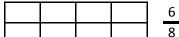
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{2}{10}$$
 x $\frac{3}{7}$

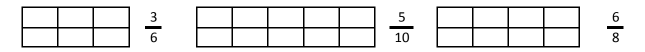
$$\frac{2}{10}$$
 x $\frac{3}{7}$ $\frac{6}{4}$ x $\frac{3}{2}$ x $\frac{5}{1}$ $\frac{23}{11}$ x $\frac{8}{11}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{18}{4}$$
 / $\frac{17}{4}$ $\frac{5}{9}$ / $\frac{25}{9}$ / $\frac{20}{9}$ $\frac{22}{23}$ / $\frac{2}{23}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

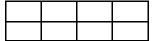
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{3}{17} + \frac{15}{17}$$
 $\frac{21}{1} + \frac{8}{1} + \frac{11}{1}$ $\frac{5}{19} + \frac{1}{19}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{8}{7}$$
 x $\frac{8}{7}$

$$\frac{8}{7}$$
 x $\frac{8}{7}$ $\frac{8}{2}$ x $\frac{1}{8}$ x $\frac{7}{6}$ $\frac{2}{14}$ x $\frac{24}{14}$

$$\frac{2}{14}$$
 x $\frac{24}{14}$

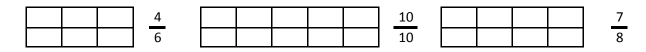
6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{11}{2}$$
 / $\frac{9}{2}$

$$\frac{11}{2}$$
 / $\frac{9}{2}$ $\frac{2}{5}$ / $\frac{21}{5}$ / $\frac{22}{5}$ $\frac{15}{1}$ / $\frac{8}{1}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

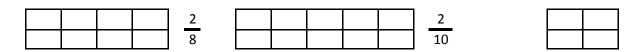
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{17}{10} + \frac{12}{10}$$
 $\frac{19}{2} + \frac{7}{2} + \frac{13}{2}$ $\frac{17}{1} + \frac{6}{1}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

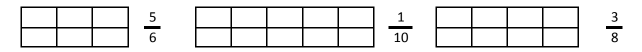
$$\frac{4}{7}$$
 x $\frac{9}{2}$ $\frac{5}{7}$ x $\frac{8}{9}$ x $\frac{5}{3}$ $\frac{10}{23}$ x $\frac{17}{23}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{24}{25}$$
 / $\frac{14}{25}$ $\frac{12}{10}$ / $\frac{2}{10}$ / $\frac{9}{10}$ $\frac{23}{1}$ / $\frac{8}{1}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

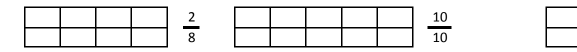
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

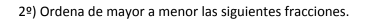
5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

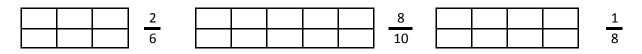
$$\frac{3}{2}$$
 x $\frac{3}{6}$ $\frac{4}{3}$ x $\frac{10}{1}$ x $\frac{2}{2}$ $\frac{6}{23}$ x $\frac{15}{23}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{9}{3}$$
 / $\frac{20}{3}$ $\frac{15}{14}$ / $\frac{13}{14}$ / $\frac{16}{14}$ $\frac{11}{19}$ / $\frac{16}{19}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

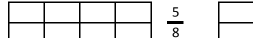
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{9}{3}$$
 x $\frac{5}{8}$

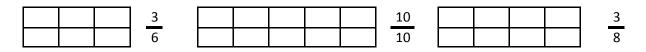
$$\frac{9}{3}$$
 x $\frac{5}{8}$ $\frac{10}{5}$ x $\frac{3}{5}$ x $\frac{8}{3}$ $\frac{13}{14}$ x $\frac{14}{14}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{11}{19}$$
 / $\frac{9}{19}$ $\frac{1}{14}$ / $\frac{17}{14}$ / $\frac{9}{14}$ $\frac{12}{20}$ / $\frac{6}{20}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

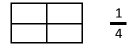
$$\frac{2}{2}$$
 + $\frac{14}{2}$ $\frac{16}{7}$ + $\frac{3}{7}$ + $\frac{10}{7}$ $\frac{22}{17}$ + $\frac{21}{17}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

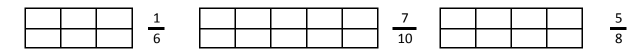
$$\frac{10}{2}$$
 x $\frac{1}{3}$ $\frac{5}{9}$ x $\frac{8}{3}$ x $\frac{2}{8}$ $\frac{7}{23}$ x $\frac{24}{23}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{7}{14}$$
 / $\frac{18}{14}$ $\frac{14}{17}$ / $\frac{2}{17}$ / $\frac{22}{17}$ $\frac{9}{16}$ / $\frac{16}{16}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

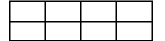
5) Realiza las siguientes sumas.

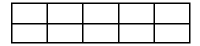
$$\frac{9}{9} + \frac{3}{9}$$
 $\frac{4}{16} + \frac{8}{16} + \frac{8}{16}$ $\frac{19}{3} + \frac{13}{3}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.







2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{9}{8}$$
 x $\frac{5}{8}$

$$\frac{3}{9}$$
 x $\frac{8}{7}$

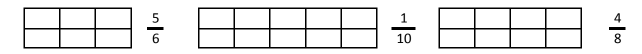
$$\frac{9}{8}$$
 x $\frac{5}{8}$ $\frac{3}{9}$ x $\frac{8}{7}$ x $\frac{8}{1}$ $\frac{9}{25}$ x $\frac{1}{25}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{12}{2}$$
 / $\frac{23}{2}$ $\frac{22}{5}$ / $\frac{6}{5}$ / $\frac{25}{5}$ $\frac{20}{24}$ / $\frac{23}{24}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

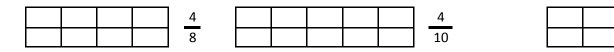
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{14}{4} + \frac{17}{4}$$
 $\frac{18}{9} + \frac{11}{9} + \frac{18}{9}$ $\frac{13}{9} + \frac{21}{9}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

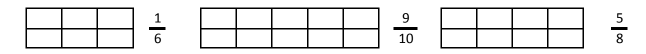
$$\frac{10}{3}$$
 x $\frac{5}{4}$ $\frac{3}{4}$ x $\frac{1}{7}$ x $\frac{9}{7}$ $\frac{20}{14}$ x $\frac{22}{14}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{20}{16}$$
 / $\frac{24}{16}$ $\frac{10}{15}$ / $\frac{11}{15}$ / $\frac{24}{15}$ $\frac{9}{6}$ / $\frac{21}{6}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

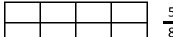
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{10}{9} + \frac{25}{9}$$
 $\frac{17}{14} + \frac{23}{14} + \frac{13}{14}$ $\frac{10}{1} + \frac{1}{1}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{4}{9}$$
 x $\frac{4}{6}$

$$\frac{4}{9}$$
 x $\frac{4}{6}$ $\frac{10}{2}$ x $\frac{9}{1}$ x $\frac{9}{6}$ $\frac{18}{16}$ x $\frac{21}{16}$

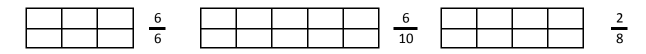
6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{4}{20}$$
 / $\frac{2}{20}$

$$\frac{4}{20}$$
 / $\frac{2}{20}$ $\frac{12}{24}$ / $\frac{2}{24}$ / $\frac{6}{24}$ $\frac{23}{25}$ / $\frac{22}{25}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

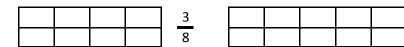
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{7}{3}$$
 + $\frac{8}{3}$ $\frac{2}{15}$ + $\frac{14}{15}$ + $\frac{11}{15}$ $\frac{8}{4}$ + $\frac{1}{4}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

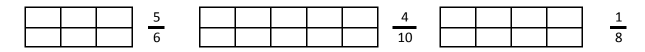
$$\frac{7}{9}$$
 x $\frac{5}{10}$ $\frac{6}{4}$ x $\frac{10}{4}$ x $\frac{8}{1}$ $\frac{12}{25}$ x $\frac{19}{25}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{11}{17}$$
 / $\frac{7}{17}$ $\frac{7}{9}$ / $\frac{12}{9}$ / $\frac{12}{9}$ / $\frac{25}{20}$ / $\frac{6}{20}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

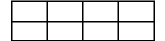
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{7}{3}$$
 x $\frac{2}{4}$

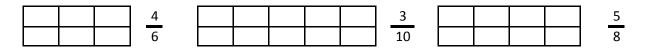
$$\frac{7}{3}$$
 x $\frac{2}{4}$ $\frac{6}{8}$ x $\frac{10}{1}$ x $\frac{1}{10}$ $\frac{20}{11}$ x $\frac{16}{11}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{8}{8}$$
 / $\frac{21}{8}$ $\frac{18}{11}$ / $\frac{3}{11}$ / $\frac{23}{11}$ $\frac{23}{9}$ / $\frac{24}{9}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

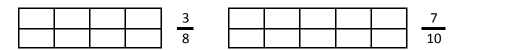
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

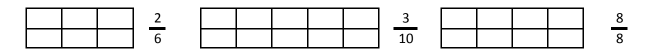
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{10}{7}$$
 x $\frac{9}{10}$ $\frac{5}{10}$ x $\frac{6}{5}$ x $\frac{10}{8}$ $\frac{7}{7}$ x $\frac{25}{7}$

6) Realiza las siguientes divisiones.



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

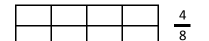
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{3}{1}$$
 x $\frac{4}{7}$

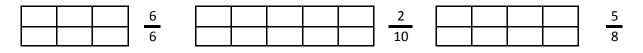
$$\frac{3}{1}$$
 x $\frac{4}{7}$ $\frac{10}{7}$ x $\frac{5}{4}$ x $\frac{5}{4}$ $\frac{1}{16}$ x $\frac{21}{16}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{13}{5}$$
 / $\frac{22}{5}$ $\frac{7}{8}$ / $\frac{9}{8}$ / $\frac{25}{8}$ $\frac{11}{3}$ / $\frac{8}{3}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

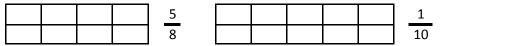
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

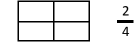
5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

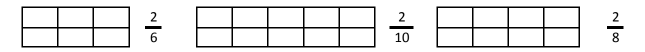
$$\frac{6}{2}$$
 x $\frac{4}{7}$ $\frac{6}{4}$ x $\frac{3}{7}$ x $\frac{4}{9}$ $\frac{19}{25}$ x $\frac{25}{25}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{4}{5}$$
 / $\frac{11}{5}$ $\frac{11}{18}$ / $\frac{8}{18}$ / $\frac{3}{18}$ $\frac{21}{16}$ / $\frac{22}{16}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

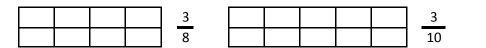
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

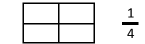
5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

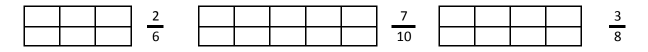
$$\frac{4}{1}$$
 x $\frac{9}{7}$ $\frac{8}{10}$ x $\frac{8}{5}$ x $\frac{7}{7}$ $\frac{10}{2}$ x $\frac{7}{2}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{4}{17}$$
 / $\frac{22}{17}$ $\frac{1}{18}$ / $\frac{17}{18}$ / $\frac{2}{18}$ $\frac{24}{21}$ / $\frac{12}{21}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

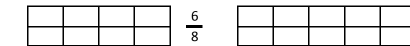
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{5}{20}$$
 + $\frac{5}{20}$ $\frac{3}{3}$ + $\frac{2}{3}$ + $\frac{13}{3}$ $\frac{12}{13}$ + $\frac{6}{13}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

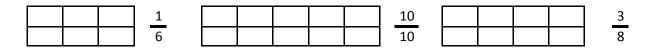
$$\frac{8}{9}$$
 x $\frac{6}{1}$ $\frac{3}{7}$ x $\frac{9}{5}$ x $\frac{3}{7}$ $\frac{25}{5}$ x $\frac{2}{5}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{11}{11}$$
 / $\frac{5}{11}$ $\frac{5}{5}$ / $\frac{9}{5}$ / $\frac{17}{5}$ $\frac{23}{5}$ / $\frac{10}{5}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

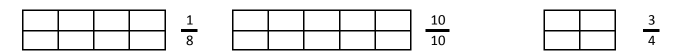
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

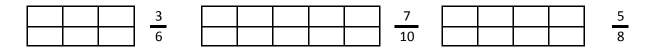
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{9}{4}$$
 x $\frac{3}{5}$ $\frac{10}{4}$ x $\frac{6}{3}$ x $\frac{6}{8}$ $\frac{7}{4}$ x $\frac{22}{4}$

6) Realiza las siguientes divisiones.



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{9}{7}$$
 x $\frac{3}{2}$

$$\frac{9}{7}$$
 x $\frac{3}{2}$ $\frac{10}{6}$ x $\frac{10}{9}$ x $\frac{4}{2}$ $\frac{15}{8}$ x $\frac{14}{8}$

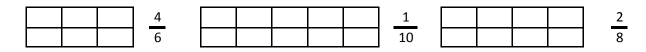
6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{2}{3}$$
 / $\frac{23}{3}$

$$\frac{2}{3}$$
 / $\frac{23}{3}$ $\frac{19}{22}$ / $\frac{2}{22}$ / $\frac{15}{22}$ $\frac{5}{3}$ / $\frac{21}{3}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

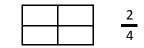
$$\frac{11}{17} + \frac{16}{17}$$
 $\frac{24}{7} + \frac{22}{7} + \frac{5}{7}$ $\frac{23}{13} + \frac{8}{13}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

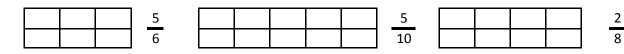
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{14}{18}$$
 / $\frac{6}{18}$ $\frac{21}{9}$ / $\frac{7}{9}$ / $\frac{5}{9}$ $\frac{9}{15}$ / $\frac{10}{15}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

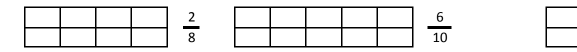
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

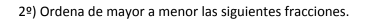
5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

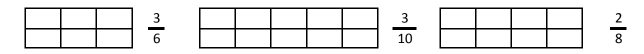
$$\frac{1}{7}$$
 x $\frac{3}{4}$ $\frac{10}{4}$ x $\frac{4}{2}$ x $\frac{8}{8}$ $\frac{11}{18}$ x $\frac{8}{18}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{18}{8}$$
 / $\frac{13}{8}$ $\frac{20}{24}$ / $\frac{16}{24}$ / $\frac{21}{24}$ $\frac{4}{21}$ / $\frac{4}{21}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{8}{10}$$
 x $\frac{6}{3}$

$$\frac{8}{10}$$
 x $\frac{6}{3}$ $\frac{4}{4}$ x $\frac{4}{1}$ x $\frac{7}{1}$ $\frac{9}{1}$ x $\frac{24}{1}$

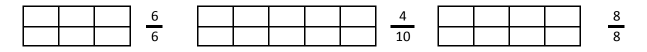
$$\frac{9}{1}$$
 x $\frac{24}{1}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{23}{22}$$
 / $\frac{17}{22}$ $\frac{17}{10}$ / $\frac{2}{10}$ / $\frac{14}{10}$ $\frac{15}{5}$ / $\frac{13}{5}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

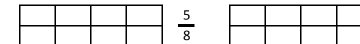
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

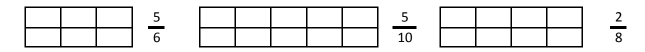
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

6) Realiza las siguientes divisiones.



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

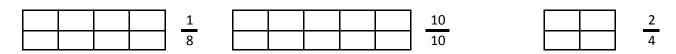
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{9}{20}$$
 + $\frac{11}{20}$ $\frac{18}{20}$ + $\frac{13}{20}$ + $\frac{9}{20}$ $\frac{15}{19}$ + $\frac{21}{19}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

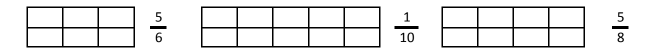
$$\frac{7}{5}$$
 x $\frac{3}{9}$ $\frac{10}{1}$ x $\frac{1}{3}$ x $\frac{2}{8}$ $\frac{3}{2}$ x $\frac{9}{2}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{9}{9}$$
 / $\frac{19}{9}$ $\frac{12}{21}$ / $\frac{21}{21}$ / $\frac{12}{21}$ / $\frac{20}{2}$ / $\frac{6}{2}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

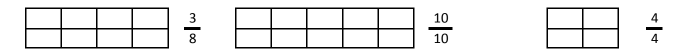
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{14}{25} + \frac{9}{25}$$
 $\frac{13}{12} + \frac{13}{12} + \frac{4}{12}$ $\frac{6}{8} + \frac{3}{8}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

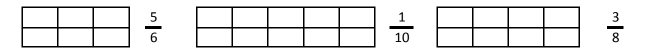
$$\frac{2}{3}$$
 x $\frac{1}{6}$ $\frac{4}{2}$ x $\frac{9}{2}$ x $\frac{1}{2}$ $\frac{15}{7}$ x $\frac{17}{7}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{23}{17}$$
 / $\frac{22}{17}$ $\frac{2}{15}$ / $\frac{8}{15}$ / $\frac{11}{15}$ $\frac{3}{5}$ / $\frac{15}{5}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

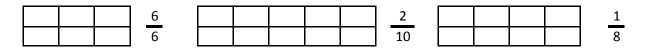
$$\frac{7}{10}$$
 x $\frac{6}{1}$ $\frac{3}{6}$ x $\frac{2}{3}$ x $\frac{7}{8}$ $\frac{12}{24}$ x $\frac{23}{24}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{1}{3}$$
 / $\frac{16}{3}$ $\frac{12}{15}$ / $\frac{15}{15}$ / $\frac{16}{15}$ / $\frac{16}{10}$ / $\frac{11}{10}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

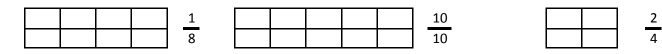
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

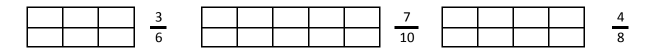
$$\frac{6}{9}$$
 x $\frac{1}{3}$ $\frac{3}{6}$ x $\frac{10}{3}$ x $\frac{3}{10}$ $\frac{17}{7}$ x $\frac{9}{7}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{1}{14}$$
 / $\frac{6}{14}$ $\frac{24}{17}$ / $\frac{25}{17}$ / $\frac{24}{17}$ $\frac{24}{25}$ / $\frac{11}{25}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{4}{11} + \frac{20}{11}$$
 $\frac{6}{13} + \frac{1}{13} + \frac{16}{13}$ $\frac{20}{17} + \frac{7}{17}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{3}{3}$$
 x $\frac{5}{5}$

$$\frac{3}{3}$$
 x $\frac{5}{5}$ $\frac{3}{8}$ x $\frac{5}{10}$ x $\frac{7}{1}$ $\frac{1}{13}$ x $\frac{15}{13}$

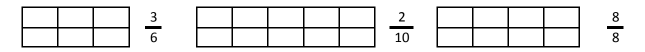
6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{11}{16}$$
 / $\frac{13}{16}$ $\frac{6}{15}$ / $\frac{21}{15}$ / $\frac{13}{15}$ $\frac{1}{2}$ / $\frac{3}{2}$

$$\frac{1}{2}$$
 / $\frac{3}{2}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

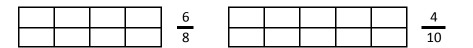
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

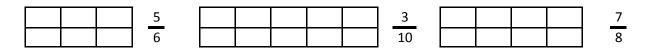
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{6}{3}$$
 x $\frac{2}{9}$ $\frac{9}{6}$ x $\frac{5}{2}$ x $\frac{6}{1}$ $\frac{12}{23}$ x $\frac{3}{23}$

6) Realiza las siguientes divisiones.



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

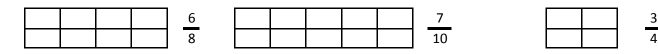
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{3}{22} + \frac{1}{22}$$
 $\frac{21}{1} + \frac{16}{1} + \frac{5}{1}$ $\frac{5}{13} + \frac{6}{13}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

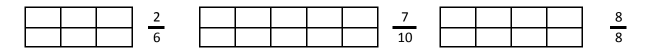
$$\frac{3}{1}$$
 x $\frac{10}{6}$ $\frac{5}{9}$ x $\frac{1}{7}$ x $\frac{9}{5}$ $\frac{11}{2}$ x $\frac{9}{2}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{6}{25}$$
 / $\frac{23}{25}$ $\frac{10}{15}$ / $\frac{7}{15}$ / $\frac{24}{15}$ $\frac{8}{16}$ / $\frac{1}{16}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

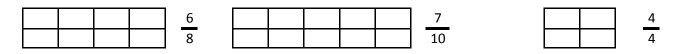
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

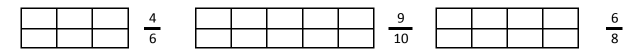
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{10}{6}$$
 x $\frac{3}{2}$ $\frac{3}{1}$ x $\frac{9}{1}$ x $\frac{1}{3}$ $\frac{6}{10}$ x $\frac{18}{10}$

6) Realiza las siguientes divisiones.



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

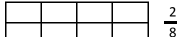
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{9}{9}$$
 + $\frac{6}{9}$ $\frac{21}{24}$ + $\frac{19}{24}$ + $\frac{6}{24}$ $\frac{11}{14}$ + $\frac{25}{14}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{5}{7}$$
 x $\frac{9}{2}$

$$\frac{5}{7}$$
 x $\frac{9}{2}$ $\frac{7}{2}$ x $\frac{10}{2}$ x $\frac{1}{5}$ $\frac{4}{3}$ x $\frac{1}{3}$

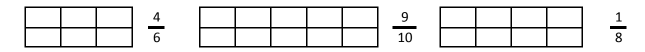
$$\frac{4}{3}$$
 x $\frac{1}{3}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{7}{17}$$
 / $\frac{13}{17}$ $\frac{3}{4}$ / $\frac{7}{4}$ / $\frac{8}{4}$ $\frac{10}{24}$ / $\frac{12}{24}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

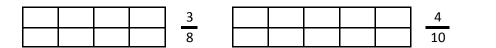
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

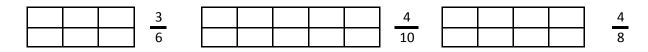
$$\frac{9}{5}$$
 x $\frac{1}{7}$ $\frac{6}{8}$ x $\frac{10}{2}$ x $\frac{3}{10}$ $\frac{21}{25}$ x $\frac{5}{25}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{22}{13}$$
 / $\frac{11}{13}$ $\frac{3}{18}$ / $\frac{11}{18}$ / $\frac{18}{18}$ $\frac{20}{6}$ / $\frac{10}{6}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

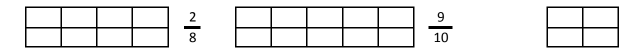
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

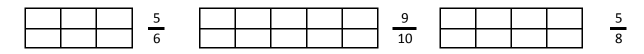
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{3}{16}$$
 / $\frac{16}{16}$ $\frac{13}{13}$ / $\frac{20}{13}$ / $\frac{12}{13}$ $\frac{17}{22}$ / $\frac{22}{22}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

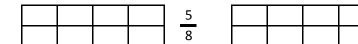
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{5}{23}$$
 + $\frac{16}{23}$ $\frac{13}{25}$ + $\frac{5}{25}$ + $\frac{20}{25}$ $\frac{10}{22}$ + $\frac{16}{22}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

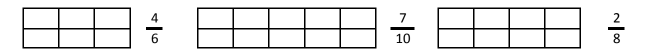
$$\frac{2}{2}$$
 x $\frac{9}{5}$ $\frac{1}{9}$ x $\frac{10}{7}$ x $\frac{1}{4}$ $\frac{12}{11}$ x $\frac{6}{11}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{8}{2}$$
 / $\frac{2}{2}$ $\frac{17}{21}$ / $\frac{1}{21}$ / $\frac{4}{21}$ $\frac{7}{5}$ / $\frac{1}{5}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

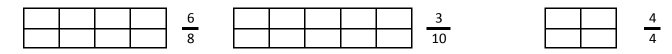
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{18}{17} + \frac{16}{17}$$
 $\frac{13}{3} + \frac{18}{3} + \frac{11}{3}$ $\frac{9}{6} + \frac{14}{6}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

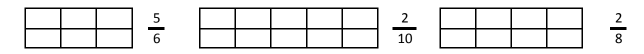
$$\frac{9}{4}$$
 x $\frac{3}{7}$ $\frac{7}{5}$ x $\frac{7}{4}$ x $\frac{8}{6}$ $\frac{21}{6}$ x $\frac{22}{6}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{10}{1}$$
 / $\frac{22}{1}$ $\frac{17}{17}$ / $\frac{11}{17}$ / $\frac{4}{17}$ $\frac{14}{8}$ / $\frac{1}{8}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

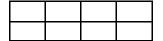
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{15}{5}$$
 + $\frac{14}{5}$ $\frac{7}{17}$ + $\frac{16}{17}$ + $\frac{10}{17}$ $\frac{11}{18}$ + $\frac{6}{18}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{7}{7}$$
 x $\frac{7}{1}$

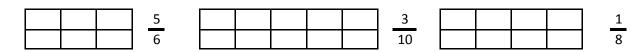
$$\frac{7}{7}$$
 x $\frac{7}{1}$ $\frac{3}{7}$ x $\frac{3}{6}$ x $\frac{9}{6}$ $\frac{9}{7}$ x $\frac{3}{7}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{2}{13}$$
 / $\frac{2}{13}$ $\frac{10}{17}$ / $\frac{1}{17}$ / $\frac{5}{17}$ $\frac{7}{4}$ / $\frac{1}{4}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

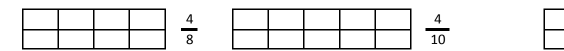
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{19}{23}$$
 + $\frac{11}{23}$ $\frac{1}{10}$ + $\frac{21}{10}$ + $\frac{16}{10}$ $\frac{4}{3}$ + $\frac{18}{3}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

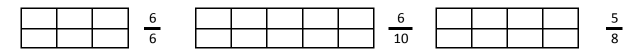
$$\frac{6}{7}$$
 x $\frac{1}{7}$ $\frac{6}{8}$ x $\frac{4}{5}$ x $\frac{2}{5}$ $\frac{5}{2}$ x $\frac{9}{2}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{1}{20}$$
 / $\frac{8}{20}$ $\frac{19}{13}$ / $\frac{21}{13}$ / $\frac{12}{13}$ $\frac{8}{8}$ / $\frac{10}{8}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{10}{4} + \frac{23}{4}$$
 $\frac{3}{18} + \frac{17}{18} + \frac{23}{18}$ $\frac{22}{10} + \frac{2}{10}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.







2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{7}{5}$$
 x $\frac{7}{4}$

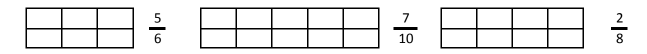
$$\frac{7}{5}$$
 x $\frac{7}{4}$ $\frac{4}{10}$ x $\frac{7}{9}$ x $\frac{9}{5}$ $\frac{2}{17}$ x $\frac{15}{17}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{2}{22}$$
 / $\frac{4}{22}$ $\frac{1}{17}$ / $\frac{11}{17}$ / $\frac{12}{17}$ $\frac{22}{25}$ / $\frac{25}{25}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

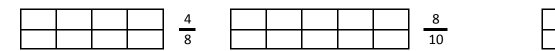
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

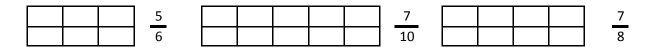
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{11}{25}$$
 / $\frac{22}{25}$ $\frac{3}{14}$ / $\frac{13}{14}$ / $\frac{21}{14}$ $\frac{24}{1}$ / $\frac{21}{1}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

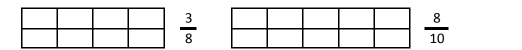
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

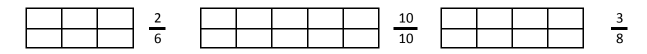
$$\frac{3}{6}$$
 x $\frac{6}{7}$ $\frac{10}{8}$ x $\frac{8}{2}$ x $\frac{5}{2}$ $\frac{22}{18}$ x $\frac{16}{18}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{1}{20}$$
 / $\frac{6}{20}$ $\frac{13}{9}$ / $\frac{8}{9}$ / $\frac{23}{9}$ $\frac{22}{15}$ / $\frac{4}{15}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

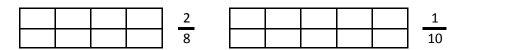
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{2}{9} + \frac{3}{9}$$
 $\frac{21}{22} + \frac{25}{22} + \frac{9}{22}$ $\frac{1}{8} + \frac{25}{8}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

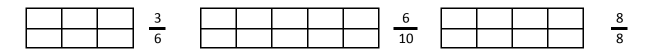
$$\frac{5}{4}$$
 x $\frac{2}{6}$ $\frac{7}{7}$ x $\frac{7}{5}$ x $\frac{6}{10}$ $\frac{8}{16}$ x $\frac{5}{16}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{2}{2}$$
 / $\frac{12}{2}$ $\frac{4}{11}$ / $\frac{3}{11}$ / $\frac{20}{11}$ $\frac{24}{11}$ / $\frac{20}{11}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

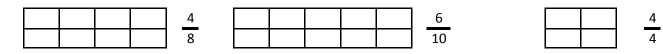
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{10}{23}$$
 + $\frac{21}{23}$ $\frac{1}{2}$ + $\frac{8}{2}$ + $\frac{16}{2}$ $\frac{1}{14}$ + $\frac{23}{14}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

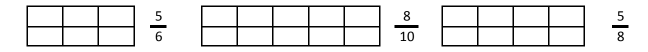
$$\frac{6}{3}$$
 x $\frac{5}{1}$ $\frac{2}{8}$ x $\frac{3}{4}$ x $\frac{1}{9}$ $\frac{13}{1}$ x $\frac{20}{1}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{24}{4}$$
 / $\frac{8}{4}$ $\frac{2}{25}$ / $\frac{16}{25}$ / $\frac{11}{25}$ $\frac{22}{20}$ / $\frac{3}{20}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

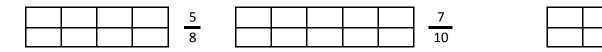
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{13}{10} + \frac{9}{10}$$
 $\frac{23}{2} + \frac{20}{2} + \frac{20}{2}$ $\frac{6}{20} + \frac{20}{20}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

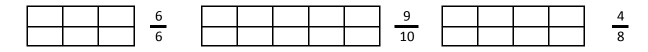
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{24}{22}$$
 / $\frac{4}{22}$ $\frac{14}{5}$ / $\frac{19}{5}$ / $\frac{3}{5}$ $\frac{18}{6}$ / $\frac{25}{6}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

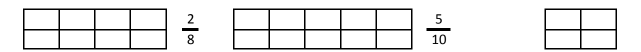
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{20}{5} + \frac{25}{5}$$
 $\frac{1}{19} + \frac{25}{19} + \frac{7}{19}$ $\frac{7}{1} + \frac{1}{1}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

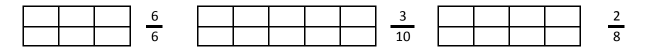
$$\frac{8}{9}$$
 x $\frac{6}{1}$ $\frac{9}{5}$ x $\frac{1}{4}$ x $\frac{3}{8}$ $\frac{2}{6}$ x $\frac{24}{6}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{12}{6}$$
 / $\frac{7}{6}$ $\frac{24}{23}$ / $\frac{17}{23}$ / $\frac{22}{23}$ / $\frac{7}{24}$ / $\frac{18}{24}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

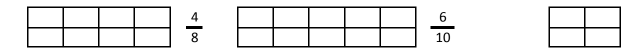
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{1}{25}$$
 + $\frac{3}{25}$ $\frac{3}{25}$ + $\frac{8}{25}$ + $\frac{5}{25}$ $\frac{24}{14}$ + $\frac{19}{14}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

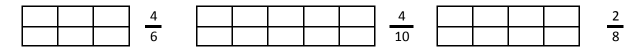
$$\frac{2}{6}$$
 x $\frac{4}{8}$ $\frac{3}{9}$ x $\frac{4}{9}$ x $\frac{5}{8}$ $\frac{8}{7}$ x $\frac{23}{7}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{24}{22}$$
 / $\frac{21}{22}$ $\frac{16}{9}$ / $\frac{6}{9}$ / $\frac{17}{9}$ $\frac{23}{21}$ / $\frac{14}{21}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

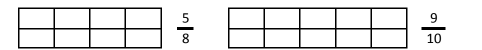
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{22}{21} + \frac{9}{21}$$
 $\frac{3}{2} + \frac{9}{2} + \frac{19}{2}$ $\frac{1}{15} + \frac{6}{15}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

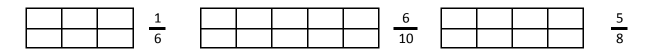
$$\frac{4}{1}$$
 x $\frac{3}{4}$ $\frac{9}{9}$ x $\frac{2}{6}$ x $\frac{9}{10}$ $\frac{1}{1}$ x $\frac{11}{1}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{20}{14}$$
 / $\frac{5}{14}$ $\frac{11}{19}$ / $\frac{9}{19}$ / $\frac{24}{19}$ $\frac{9}{19}$ / $\frac{11}{19}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

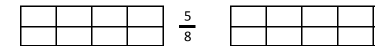
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{18}{12} + \frac{6}{12}$$
 $\frac{6}{6} + \frac{17}{6} + \frac{4}{6}$ $\frac{6}{7} + \frac{1}{7}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

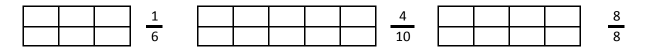
$$\frac{10}{9}$$
 x $\frac{10}{4}$ $\frac{7}{10}$ x $\frac{10}{4}$ x $\frac{7}{3}$ $\frac{19}{12}$ x $\frac{4}{12}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{5}{18}$$
 / $\frac{19}{18}$ $\frac{6}{5}$ / $\frac{8}{5}$ / $\frac{13}{5}$ $\frac{19}{5}$ / $\frac{13}{5}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

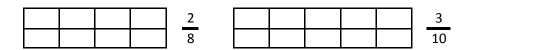
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{7}{21}$$
 + $\frac{4}{21}$ $\frac{22}{15}$ + $\frac{6}{15}$ + $\frac{24}{15}$ $\frac{7}{14}$ + $\frac{23}{14}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

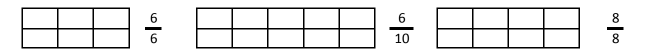
$$\frac{8}{8}$$
 x $\frac{7}{1}$ $\frac{7}{7}$ x $\frac{5}{6}$ x $\frac{3}{9}$ $\frac{24}{17}$ x $\frac{21}{17}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{11}{24}$$
 / $\frac{3}{24}$ $\frac{13}{10}$ / $\frac{13}{10}$ / $\frac{6}{10}$ $\frac{1}{19}$ / $\frac{2}{19}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{17}{7} + \frac{9}{7}$$
 $\frac{19}{19} + \frac{12}{19} + \frac{2}{19}$ $\frac{6}{10} + \frac{2}{10}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

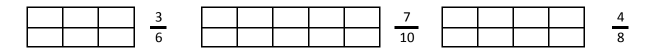
$$\frac{1}{5}$$
 x $\frac{5}{7}$ $\frac{10}{9}$ x $\frac{4}{5}$ x $\frac{7}{1}$ $\frac{5}{24}$ x $\frac{3}{24}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{22}{15}$$
 / $\frac{6}{15}$ $\frac{8}{17}$ / $\frac{21}{17}$ / $\frac{8}{17}$ $\frac{12}{20}$ / $\frac{18}{20}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

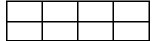
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

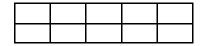
5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.







2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{2}{3}$$
 x $\frac{7}{8}$

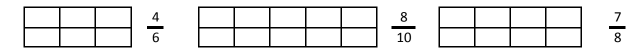
$$\frac{2}{3}$$
 x $\frac{7}{8}$ $\frac{7}{8}$ x $\frac{4}{9}$ x $\frac{7}{2}$ $\frac{4}{24}$ x $\frac{23}{24}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{11}{13}$$
 / $\frac{25}{13}$ $\frac{9}{14}$ / $\frac{11}{14}$ / $\frac{13}{14}$ $\frac{9}{23}$ / $\frac{1}{23}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

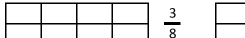
5) Realiza las siguientes sumas.

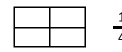
$$\frac{3}{1}$$
 + $\frac{8}{1}$ $\frac{12}{22}$ + $\frac{21}{22}$ + $\frac{9}{22}$ $\frac{6}{5}$ + $\frac{22}{5}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

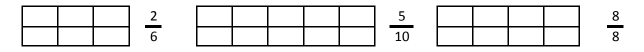
$$\frac{10}{5}$$
 x $\frac{9}{1}$ $\frac{1}{5}$ x $\frac{5}{10}$ x $\frac{5}{9}$ $\frac{21}{12}$ x $\frac{9}{12}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{4}{10}$$
 / $\frac{20}{10}$ $\frac{15}{6}$ / $\frac{1}{6}$ / $\frac{4}{6}$ $\frac{17}{15}$ / $\frac{10}{15}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

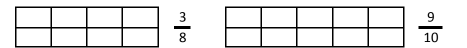
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

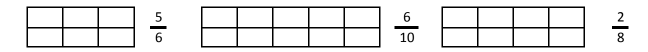
$$\frac{4}{3}$$
 x $\frac{8}{10}$ $\frac{10}{5}$ x $\frac{4}{3}$ x $\frac{3}{10}$ $\frac{15}{24}$ x $\frac{5}{24}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{13}{23}$$
 / $\frac{21}{23}$ $\frac{18}{13}$ / $\frac{19}{13}$ / $\frac{12}{13}$ $\frac{14}{7}$ / $\frac{15}{7}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

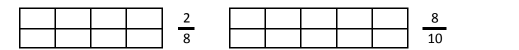
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

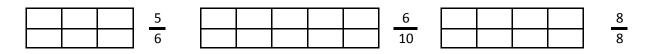
$$\frac{2}{4}$$
 x $\frac{1}{1}$ $\frac{9}{3}$ x $\frac{6}{4}$ x $\frac{7}{6}$ $\frac{7}{20}$ x $\frac{5}{20}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{5}{24}$$
 / $\frac{23}{24}$ $\frac{19}{1}$ / $\frac{17}{1}$ / $\frac{25}{1}$ $\frac{21}{1}$ / $\frac{10}{1}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

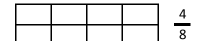
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{24}{2} + \frac{19}{2}$$
 $\frac{2}{23} + \frac{8}{23} + \frac{16}{23}$ $\frac{21}{1} + \frac{4}{1}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{4}{7}$$
 x $\frac{9}{4}$

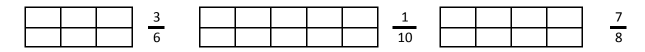
$$\frac{4}{7}$$
 x $\frac{9}{4}$ $\frac{7}{7}$ x $\frac{2}{7}$ x $\frac{10}{3}$ $\frac{8}{14}$ x $\frac{2}{14}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{17}{5}$$
 / $\frac{20}{5}$ $\frac{21}{7}$ / $\frac{1}{7}$ / $\frac{6}{7}$ $\frac{13}{11}$ / $\frac{22}{11}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

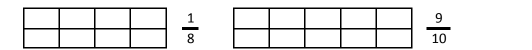
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{4}{21}$$
 + $\frac{7}{21}$ $\frac{25}{13}$ + $\frac{20}{13}$ + $\frac{11}{13}$ $\frac{7}{16}$ + $\frac{8}{16}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

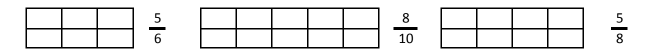
$$\frac{7}{5}$$
 x $\frac{3}{10}$ $\frac{3}{5}$ x $\frac{4}{6}$ x $\frac{7}{3}$ $\frac{11}{21}$ x $\frac{2}{21}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{3}{10}$$
 / $\frac{5}{10}$ $\frac{4}{12}$ / $\frac{2}{12}$ / $\frac{2}{12}$ / $\frac{12}{16}$ / $\frac{25}{16}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

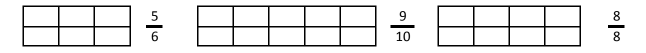
$$\frac{4}{5}$$
 x $\frac{7}{2}$ $\frac{6}{3}$ x $\frac{9}{5}$ x $\frac{8}{2}$ $\frac{17}{19}$ x $\frac{24}{19}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{16}{13}$$
 / $\frac{16}{13}$ $\frac{10}{10}$ / $\frac{15}{10}$ / $\frac{16}{10}$ / $\frac{19}{10}$ / $\frac{4}{10}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

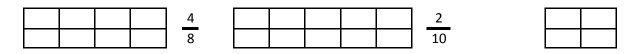
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

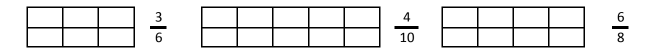
$$\frac{5}{3}$$
 x $\frac{9}{4}$ $\frac{8}{2}$ x $\frac{6}{6}$ x $\frac{2}{7}$ $\frac{12}{8}$ x $\frac{9}{8}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{24}{20}$$
 / $\frac{24}{20}$ $\frac{6}{14}$ / $\frac{8}{14}$ / $\frac{5}{14}$ $\frac{9}{20}$ / $\frac{23}{20}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

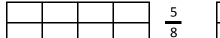
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{1}{4}$$
 x $\frac{2}{8}$

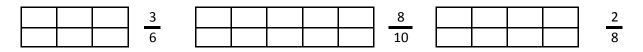
$$\frac{1}{4}$$
 x $\frac{2}{8}$ $\frac{6}{7}$ x $\frac{2}{7}$ x $\frac{2}{7}$ $\frac{14}{3}$ x $\frac{8}{3}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{10}{12}$$
 / $\frac{22}{12}$ $\frac{24}{25}$ / $\frac{10}{25}$ / $\frac{17}{25}$ $\frac{7}{10}$ / $\frac{5}{10}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{4}{6}$$
 + $\frac{22}{6}$ $\frac{21}{18}$ + $\frac{13}{18}$ + $\frac{7}{18}$ $\frac{23}{2}$ + $\frac{2}{2}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

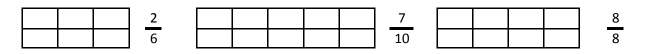
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{18}{17}$$
 / $\frac{13}{17}$ $\frac{8}{17}$ / $\frac{5}{17}$ / $\frac{24}{17}$ $\frac{7}{24}$ / $\frac{9}{24}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

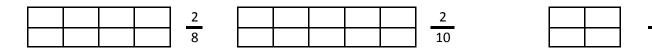
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

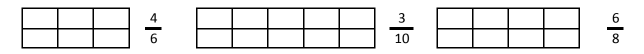
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{3}{21}$$
 / $\frac{22}{21}$ $\frac{17}{6}$ / $\frac{20}{6}$ / $\frac{1}{6}$ $\frac{7}{9}$ / $\frac{4}{9}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{2}{4} + \frac{11}{4} + \frac{1}{17} + \frac{15}{17} + \frac{23}{17} + \frac{2}{6} + \frac{2}{6}$$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

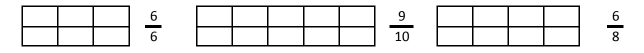
5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{9}{8}$$
 x $\frac{7}{1}$ $\frac{4}{4}$ x $\frac{2}{10}$ x $\frac{4}{9}$ $\frac{14}{11}$ x $\frac{11}{11}$

6) Realiza las siguientes divisiones.



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

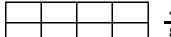
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{9}{7}$$
 + $\frac{6}{7}$ $\frac{4}{12}$ + $\frac{25}{12}$ + $\frac{1}{12}$ $\frac{7}{20}$ + $\frac{19}{20}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{6}{1}$$
 x $\frac{5}{5}$

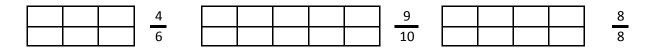
$$\frac{6}{1}$$
 x $\frac{5}{5}$ $\frac{4}{2}$ x $\frac{1}{1}$ x $\frac{7}{6}$ $\frac{10}{14}$ x $\frac{3}{14}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{7}{18}$$
 / $\frac{8}{18}$ $\frac{12}{10}$ / $\frac{6}{10}$ / $\frac{17}{10}$ $\frac{5}{23}$ / $\frac{7}{23}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

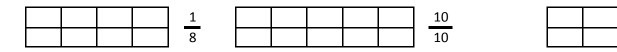
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{8}{14} + \frac{11}{14}$$
 $\frac{21}{9} + \frac{12}{9} + \frac{1}{9}$ $\frac{12}{23} + \frac{16}{23}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

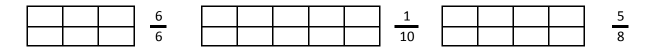
$$\frac{1}{10}$$
 x $\frac{5}{2}$ $\frac{8}{10}$ x $\frac{6}{10}$ x $\frac{7}{6}$ $\frac{2}{15}$ x $\frac{2}{15}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{22}{16}$$
 / $\frac{20}{16}$ $\frac{2}{21}$ / $\frac{6}{21}$ / $\frac{19}{21}$ $\frac{8}{13}$ / $\frac{22}{13}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{21}{10} + \frac{19}{10}$$
 $\frac{8}{8} + \frac{19}{8} + \frac{9}{8}$ $\frac{11}{2} + \frac{7}{2}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{6}{9}$$
 x $\frac{2}{4}$

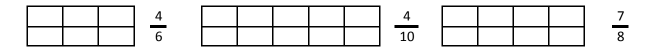
$$\frac{6}{9}$$
 x $\frac{2}{4}$ $\frac{3}{10}$ x $\frac{8}{1}$ x $\frac{3}{3}$ $\frac{4}{21}$ x $\frac{21}{21}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{5}{18}$$
 / $\frac{4}{18}$ $\frac{3}{4}$ / $\frac{10}{4}$ / $\frac{24}{4}$ $\frac{7}{23}$ / $\frac{19}{23}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

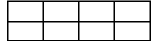
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{1}{1}$$
 x $\frac{10}{7}$

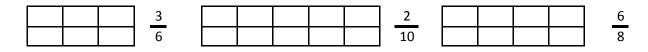
$$\frac{1}{1}$$
 x $\frac{10}{7}$ $\frac{2}{1}$ x $\frac{3}{9}$ x $\frac{5}{8}$ $\frac{11}{14}$ x $\frac{14}{14}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{20}{2}$$
 / $\frac{8}{2}$ $\frac{4}{16}$ / $\frac{25}{16}$ / $\frac{2}{16}$ $\frac{17}{7}$ / $\frac{6}{7}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

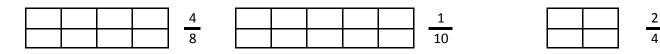
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{7}{18} + \frac{6}{18}$$
 $\frac{19}{14} + \frac{11}{14} + \frac{3}{14}$ $\frac{23}{13} + \frac{10}{13}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

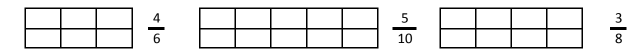
$$\frac{1}{9}$$
 x $\frac{5}{9}$ $\frac{9}{4}$ x $\frac{3}{5}$ x $\frac{4}{7}$ $\frac{6}{12}$ x $\frac{1}{12}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{13}{8}$$
 / $\frac{13}{8}$ $\frac{25}{15}$ / $\frac{17}{15}$ / $\frac{6}{15}$ $\frac{18}{19}$ / $\frac{2}{19}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

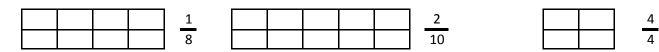
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

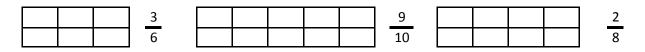
$$\frac{2}{10}$$
 x $\frac{10}{1}$ $\frac{9}{5}$ x $\frac{5}{9}$ x $\frac{7}{10}$ $\frac{3}{5}$ x $\frac{18}{5}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{14}{14}$$
 / $\frac{9}{14}$ $\frac{6}{23}$ / $\frac{18}{23}$ / $\frac{20}{23}$ $\frac{10}{12}$ / $\frac{20}{12}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

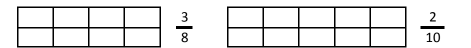
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

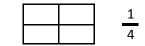
5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

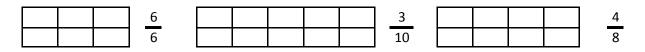
$$\frac{3}{1}$$
 x $\frac{9}{10}$ $\frac{10}{9}$ x $\frac{7}{1}$ x $\frac{10}{9}$ $\frac{2}{25}$ x $\frac{17}{25}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{11}{1}$$
 / $\frac{19}{1}$ $\frac{5}{2}$ / $\frac{16}{2}$ / $\frac{2}{2}$ $\frac{18}{3}$ / $\frac{17}{3}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

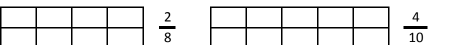
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{5}{21}$$
 + $\frac{4}{21}$ $\frac{22}{24}$ + $\frac{18}{24}$ + $\frac{4}{24}$ $\frac{7}{1}$ + $\frac{13}{1}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

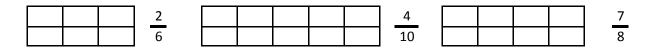
$$\frac{2}{8}$$
 x $\frac{2}{9}$ $\frac{5}{2}$ x $\frac{7}{9}$ x $\frac{8}{8}$ $\frac{23}{10}$ x $\frac{10}{10}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{17}{18}$$
 / $\frac{7}{18}$ $\frac{9}{7}$ / $\frac{16}{7}$ / $\frac{15}{7}$ $\frac{25}{10}$ / $\frac{25}{10}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

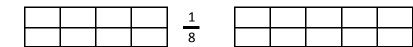
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{2}{1}$$
 + $\frac{17}{1}$ $\frac{3}{10}$ + $\frac{13}{10}$ + $\frac{14}{10}$ $\frac{25}{12}$ + $\frac{22}{12}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

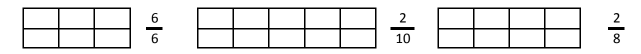
$$\frac{7}{5}$$
 x $\frac{2}{3}$ $\frac{8}{8}$ x $\frac{4}{4}$ x $\frac{5}{10}$ $\frac{16}{12}$ x $\frac{3}{12}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{17}{9}$$
 / $\frac{17}{9}$ $\frac{16}{15}$ / $\frac{9}{15}$ / $\frac{12}{15}$ $\frac{25}{7}$ / $\frac{5}{7}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

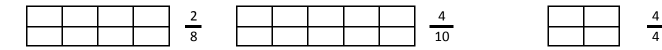
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{4}{18} + \frac{4}{18}$$
 $\frac{2}{21} + \frac{22}{21} + \frac{2}{21}$ $\frac{5}{18} + \frac{23}{18}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

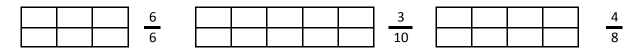
$$\frac{4}{7}$$
 x $\frac{2}{5}$ $\frac{1}{9}$ x $\frac{1}{8}$ x $\frac{8}{1}$ $\frac{4}{10}$ x $\frac{1}{10}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{22}{10}$$
 / $\frac{11}{10}$ $\frac{10}{2}$ / $\frac{2}{2}$ / $\frac{12}{2}$ $\frac{2}{5}$ / $\frac{8}{5}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

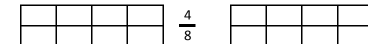
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

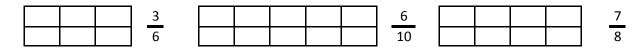
$$\frac{6}{2}$$
 x $\frac{4}{9}$ $\frac{1}{9}$ x $\frac{4}{4}$ x $\frac{1}{7}$ $\frac{13}{7}$ x $\frac{8}{7}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{9}{23}$$
 / $\frac{17}{23}$ $\frac{21}{15}$ / $\frac{10}{15}$ / $\frac{23}{15}$ $\frac{24}{22}$ / $\frac{6}{22}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

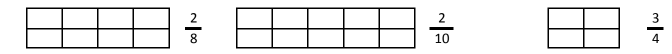
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{9}{12}$$
 + $\frac{7}{12}$ $\frac{17}{17}$ + $\frac{25}{17}$ + $\frac{19}{17}$ $\frac{20}{8}$ + $\frac{16}{8}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

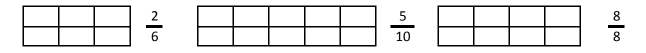
$$\frac{6}{2}$$
 x $\frac{7}{6}$ $\frac{8}{9}$ x $\frac{5}{9}$ x $\frac{3}{9}$ $\frac{11}{18}$ x $\frac{14}{18}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{21}{25}$$
 / $\frac{2}{25}$ $\frac{20}{6}$ / $\frac{10}{6}$ / $\frac{23}{6}$ $\frac{13}{5}$ / $\frac{12}{5}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

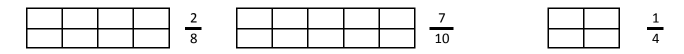
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

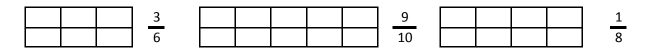
$$\frac{4}{6}$$
 x $\frac{3}{6}$ $\frac{8}{4}$ x $\frac{5}{8}$ x $\frac{2}{7}$ $\frac{11}{19}$ x $\frac{11}{19}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{16}{13}$$
 / $\frac{16}{13}$ $\frac{23}{10}$ / $\frac{9}{10}$ / $\frac{9}{10}$ / $\frac{5}{24}$ / $\frac{1}{24}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

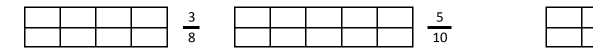
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{19}{1}$$
 + $\frac{22}{1}$ $\frac{17}{13}$ + $\frac{9}{13}$ + $\frac{3}{13}$ $\frac{6}{16}$ + $\frac{3}{16}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

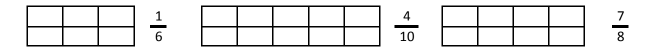
$$\frac{5}{6}$$
 x $\frac{8}{8}$ $\frac{2}{1}$ x $\frac{6}{9}$ x $\frac{4}{7}$ $\frac{18}{7}$ x $\frac{11}{7}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{1}{7}$$
 / $\frac{12}{7}$ $\frac{15}{4}$ / $\frac{22}{4}$ / $\frac{3}{4}$ $\frac{8}{24}$ / $\frac{6}{24}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

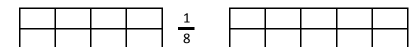
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

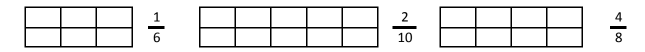
$$\frac{6}{1}$$
 x $\frac{9}{6}$ $\frac{5}{2}$ x $\frac{7}{2}$ x $\frac{5}{3}$ $\frac{20}{17}$ x $\frac{7}{17}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{25}{22}$$
 / $\frac{1}{22}$ $\frac{14}{22}$ / $\frac{14}{22}$ / $\frac{2}{22}$ $\frac{8}{6}$ / $\frac{22}{6}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

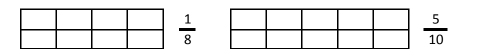
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

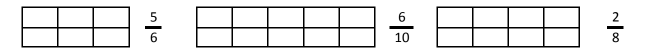
$$\frac{5}{6}$$
 x $\frac{5}{5}$ $\frac{4}{5}$ x $\frac{2}{2}$ x $\frac{5}{10}$ $\frac{3}{9}$ x $\frac{23}{9}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{25}{18}$$
 / $\frac{25}{18}$ $\frac{22}{9}$ / $\frac{24}{9}$ / $\frac{12}{9}$ $\frac{20}{1}$ / $\frac{20}{1}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

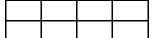
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{11}{18} + \frac{10}{18}$$
 $\frac{18}{5} + \frac{11}{5} + \frac{13}{5}$ $\frac{4}{23} + \frac{18}{23}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{5}{8}$$
 x $\frac{8}{3}$

$$\frac{5}{8}$$
 x $\frac{8}{3}$ $\frac{7}{7}$ x $\frac{10}{8}$ x $\frac{6}{6}$ $\frac{12}{20}$ x $\frac{17}{20}$

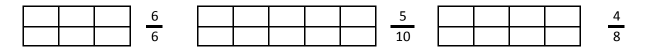
$$\frac{12}{20}$$
 x $\frac{17}{20}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{24}{25}$$
 / $\frac{13}{25}$ $\frac{5}{15}$ / $\frac{1}{15}$ / $\frac{11}{15}$ $\frac{22}{12}$ / $\frac{21}{12}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

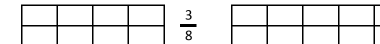
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{2}{2}$$
 + $\frac{7}{2}$ $\frac{11}{25}$ + $\frac{7}{25}$ + $\frac{14}{25}$ $\frac{17}{11}$ + $\frac{1}{11}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

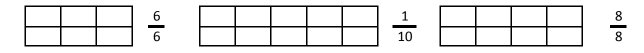
$$\frac{3}{3}$$
 x $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{6}$ x $\frac{6}{6}$ x $\frac{7}{5}$ $\frac{23}{13}$ x $\frac{15}{13}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{13}{19}$$
 / $\frac{19}{19}$ $\frac{12}{9}$ / $\frac{14}{9}$ / $\frac{24}{9}$ $\frac{19}{18}$ / $\frac{2}{18}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

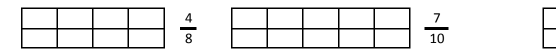
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

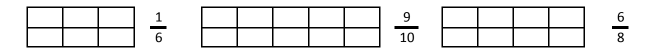
$$\frac{9}{9}$$
 x $\frac{9}{1}$ $\frac{7}{7}$ x $\frac{4}{2}$ x $\frac{4}{2}$ $\frac{1}{20}$ x $\frac{6}{20}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{25}{4}$$
 / $\frac{20}{4}$ $\frac{9}{3}$ / $\frac{16}{3}$ / $\frac{7}{3}$ $\frac{25}{15}$ / $\frac{24}{15}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

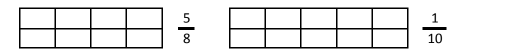
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

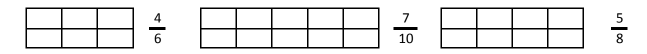
$$\frac{4}{3}$$
 x $\frac{1}{2}$ $\frac{4}{9}$ x $\frac{7}{1}$ x $\frac{9}{1}$ $\frac{15}{12}$ x $\frac{24}{12}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{11}{11}$$
 / $\frac{16}{11}$ $\frac{16}{13}$ / $\frac{2}{13}$ / $\frac{17}{13}$ $\frac{12}{9}$ / $\frac{2}{9}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

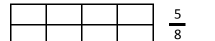
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{3}{13}$$
 + $\frac{13}{13}$ $\frac{10}{19}$ + $\frac{25}{19}$ + $\frac{13}{19}$ $\frac{20}{23}$ + $\frac{12}{23}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{8}{4}$$
 x $\frac{7}{3}$

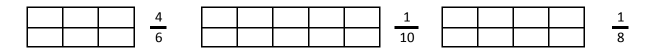
$$\frac{8}{4}$$
 x $\frac{7}{3}$ $\frac{8}{7}$ x $\frac{1}{1}$ x $\frac{4}{2}$ $\frac{3}{16}$ x $\frac{14}{16}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{19}{20}$$
 / $\frac{13}{20}$ $\frac{14}{24}$ / $\frac{20}{24}$ / $\frac{13}{24}$ $\frac{25}{17}$ / $\frac{11}{17}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

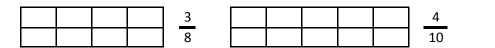
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{13}{5} + \frac{2}{5}$$
 $\frac{1}{6} + \frac{11}{6} + \frac{2}{6}$ $\frac{6}{7} + \frac{23}{7}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

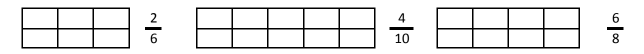
$$\frac{7}{5}$$
 x $\frac{4}{7}$ $\frac{10}{10}$ x $\frac{1}{4}$ x $\frac{2}{8}$ $\frac{22}{6}$ x $\frac{16}{6}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{16}{2}$$
 / $\frac{16}{2}$ $\frac{5}{10}$ / $\frac{5}{10}$ / $\frac{23}{10}$ $\frac{16}{5}$ / $\frac{11}{5}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

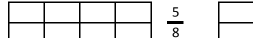
4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{8}{8}$$
 x $\frac{9}{6}$

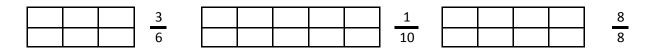
$$\frac{8}{8}$$
 x $\frac{9}{6}$ $\frac{1}{10}$ x $\frac{7}{7}$ x $\frac{4}{7}$ $\frac{16}{15}$ x $\frac{12}{15}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{14}{8}$$
 / $\frac{24}{8}$ $\frac{9}{4}$ / $\frac{5}{4}$ / $\frac{18}{4}$ $\frac{20}{15}$ / $\frac{4}{15}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

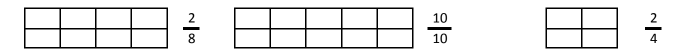
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{11}{21} + \frac{2}{21}$$
 $\frac{7}{7} + \frac{5}{7} + \frac{4}{7}$ $\frac{22}{13} + \frac{21}{13}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

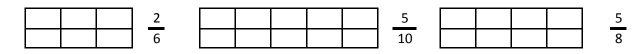
$$\frac{3}{4}$$
 x $\frac{2}{9}$ $\frac{8}{4}$ x $\frac{9}{9}$ x $\frac{4}{3}$ $\frac{15}{20}$ x $\frac{9}{20}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{25}{16}$$
 / $\frac{6}{16}$ $\frac{18}{17}$ / $\frac{24}{17}$ / $\frac{23}{17}$ $\frac{6}{15}$ / $\frac{5}{15}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{1}{18} + \frac{20}{18} + \frac{10}{16} + \frac{7}{16} + \frac{12}{16} + \frac{5}{17} + \frac{11}{17}$$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{5}{3}$$
 x $\frac{6}{7}$

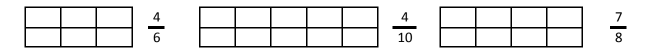
$$\frac{5}{3}$$
 x $\frac{6}{7}$ $\frac{9}{5}$ x $\frac{10}{5}$ x $\frac{4}{4}$ $\frac{13}{3}$ x $\frac{11}{3}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{20}{13}$$
 / $\frac{12}{13}$ $\frac{21}{20}$ / $\frac{22}{20}$ / $\frac{8}{20}$ $\frac{3}{4}$ / $\frac{13}{4}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

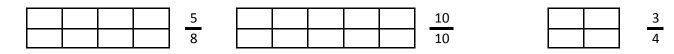
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{6}{3}$$
 + $\frac{6}{3}$ $\frac{13}{16}$ + $\frac{16}{16}$ + $\frac{15}{16}$ $\frac{14}{11}$ + $\frac{5}{11}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

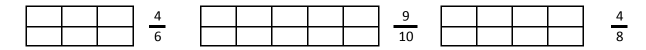
$$\frac{7}{7}$$
 x $\frac{9}{5}$ $\frac{1}{4}$ x $\frac{6}{2}$ x $\frac{8}{3}$ $\frac{4}{12}$ x $\frac{3}{12}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{8}{11}$$
 / $\frac{9}{11}$ $\frac{17}{2}$ / $\frac{12}{2}$ / $\frac{20}{2}$ $\frac{8}{23}$ / $\frac{11}{23}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

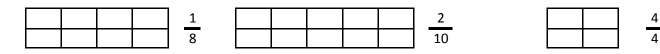
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{9}{12} + \frac{20}{12}$$
 $\frac{2}{11} + \frac{2}{11} + \frac{23}{11}$ $\frac{20}{7} + \frac{17}{7}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

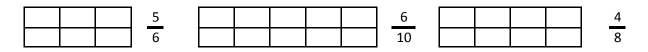
$$\frac{1}{4}$$
 x $\frac{8}{4}$ $\frac{9}{3}$ x $\frac{2}{9}$ x $\frac{5}{2}$ $\frac{14}{12}$ x $\frac{11}{12}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{13}{13}$$
 / $\frac{3}{13}$ $\frac{8}{15}$ / $\frac{21}{15}$ / $\frac{15}{15}$ $\frac{9}{17}$ / $\frac{22}{17}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

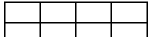
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{6}{18}$$
 + $\frac{12}{18}$ $\frac{19}{16}$ + $\frac{17}{16}$ + $\frac{11}{16}$ $\frac{14}{18}$ + $\frac{2}{18}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.





2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

$$\frac{1}{1}$$

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{3}{1}$$
 x $\frac{10}{10}$

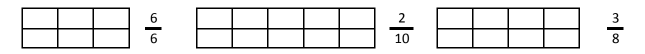
$$\frac{3}{1}$$
 x $\frac{10}{10}$ $\frac{1}{5}$ x $\frac{1}{6}$ x $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{17}$ x $\frac{6}{17}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{13}{2}$$
 / $\frac{22}{2}$ $\frac{9}{24}$ / $\frac{8}{24}$ / $\frac{25}{24}$ $\frac{17}{20}$ / $\frac{2}{20}$



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

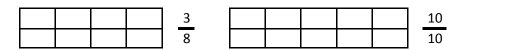
5) Realiza las siguientes sumas.

$$\frac{12}{1}$$
 + $\frac{19}{1}$ $\frac{5}{4}$ + $\frac{16}{4}$ + $\frac{12}{4}$ $\frac{20}{22}$ + $\frac{4}{22}$

6) Realiza las siguientes restas



1º) Representa las siguientes fracciones.



2º) Ordena de mayor a menor las siguientes fracciones.

3º) Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

4) Escribe una fracción equivalente a cada una de estas.

5) Realiza las siguientes multiplicaciones.

$$\frac{6}{4}$$
 x $\frac{9}{2}$ $\frac{7}{1}$ x $\frac{9}{10}$ x $\frac{5}{1}$ $\frac{5}{18}$ x $\frac{25}{18}$

6) Realiza las siguientes divisiones.

$$\frac{25}{5}$$
 / $\frac{6}{5}$ $\frac{11}{14}$ / $\frac{22}{14}$ / $\frac{6}{14}$ $\frac{21}{8}$ / $\frac{13}{8}$

