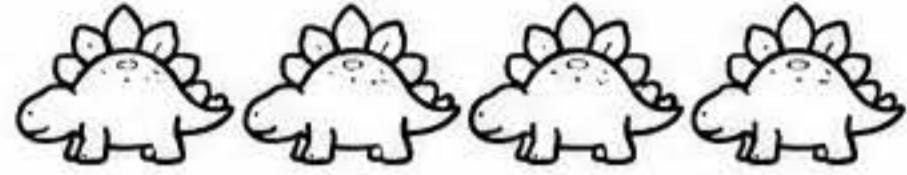


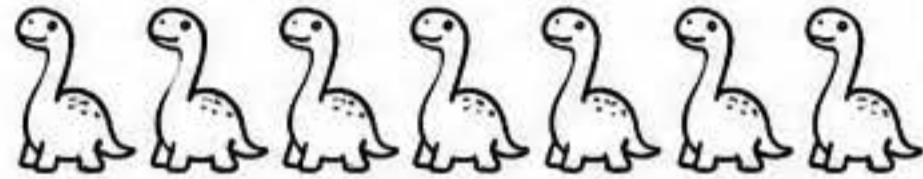
CHULETA DE REPASO • 1º PRIMARIA

¡Ha llegado el verano!

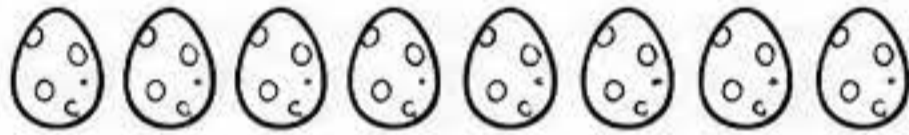
1 Cuenta y escribe



Hay _____



Hay _____



Hay _____

2 Sumas sencillas

$2 + 3 = \square$

$4 + 2 = \square$

$3 + 6 = \square$

$5 + 4 = \square$

$6 + 1 = \square$

3 Letras y palabras Completa

D _ N O



H U _ _



T I _ E X



H U E _ O



P I _ A



4 Une cada dibujo con su nombre



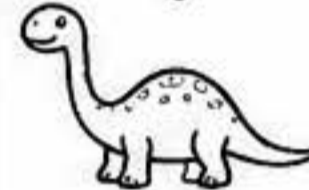
• Triceratops



• Volcán



• Pterodáctilo



• Diplodocus



• Huevo

5 Ordena los números

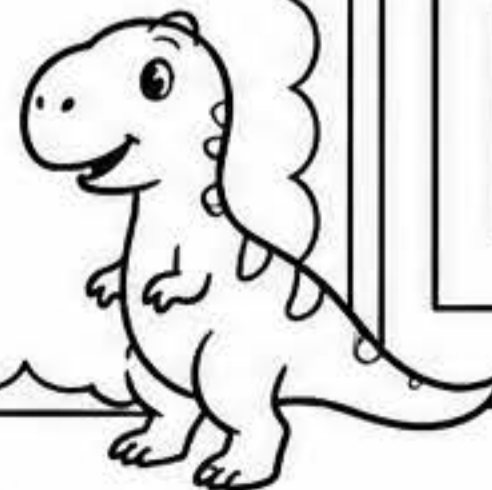
Ordena de menor a mayor.

9 - 2 - 6 - 1 - 5



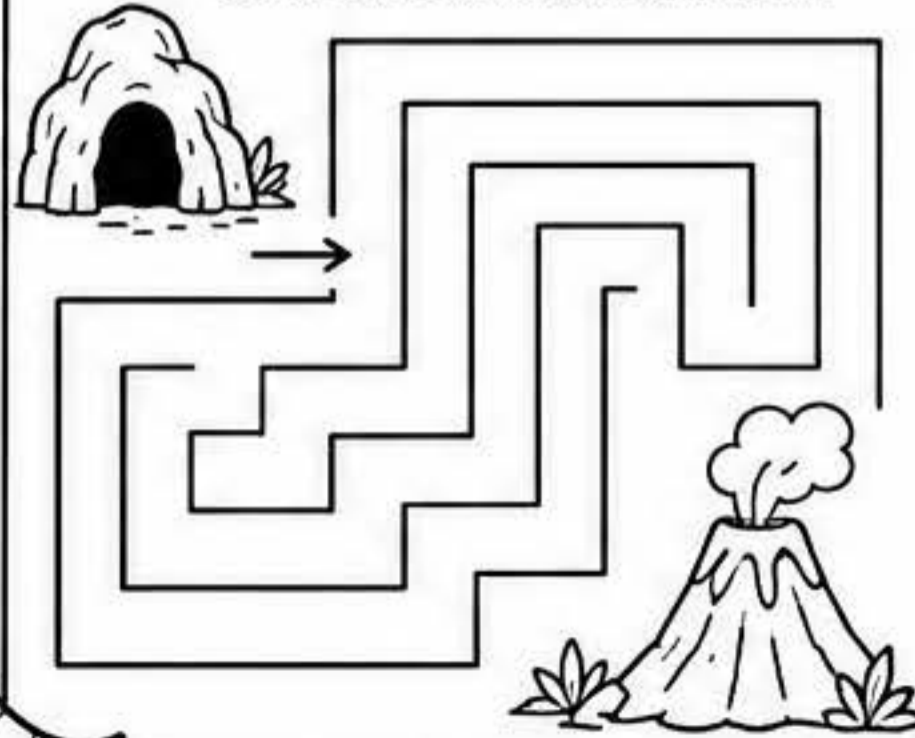
□ □ □ □ □

6 Dibuja tu mejor recuerdo del curso



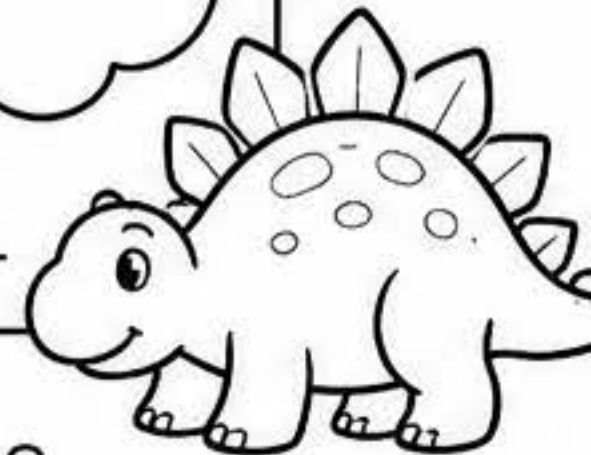
7 Laberinto

Ayuda al dinosaurio a llegar desde la cueva hasta el volcán.



8 Mi curso en una palabra

Mi curso ha sido...



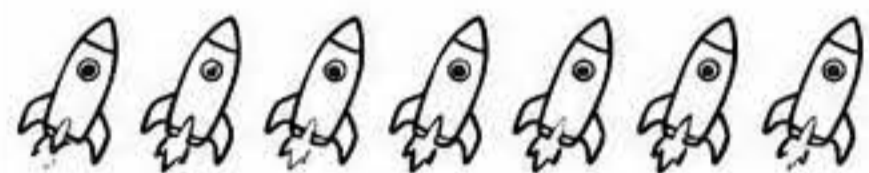
CHULETA DE REPASO • 2º PRIMARIA

¡Ha
llegado el
verano!

1 Cuenta y escribe



Hay _____



Hay _____



Hay _____



Hay _____

2 Sumas y restas

$45 + 23 = \square$

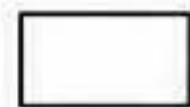
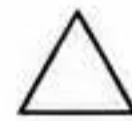
$67 - 24 = \square$

$36 + 41 = \square$

$72 - 39 = \square$

$58 + 25 = \square$

3 Lee y escribe el nombre de cada figura



4 Escribe cada número con letra

27 _____

54 _____

89 _____

100 _____

150 _____

5 Ordena los números

Ordena de menor a mayor.

34 - 7 - 21 - 50 - 3



□	□	□	□	□
---	---	---	---	---

6 Resuelve el problema

En la nave viajan 3 astronautas.
En otra nave viajan 5.
¿Cuántos astronautas viajan en total?

7 Operaciones

Calcula.

$23 + 47 = \square$

$63 - 28 = \square$

$14 + 36 = \square$

$81 - 45 = \square$

8 Escribe una oración

Usa estas palabras:

astronauta - espacio - planeta

CHULETA DE REPASO • 4º PRIMARIA

¡Ha llegado el verano!

1 Cálculo mental

Calcula.

• $25 \times 4 =$ _____

• $360 \div 9 =$ _____

• $125 \times 8 =$ _____

• $4.560 \div 12 =$ _____

• $38 \times 15 =$ _____

• $7.245 \div 15 =$ _____

2 Operaciones

Calcula.

1. 4.268
 $+ 2.735$

2. 7.896
 $- 3.247$



3. 2.345×26

4. $8.736 \div 24$



3 Números

• Escribe cómo se lee:

8.507 _____

42.360 _____

• Escribe el número:

Tres mil doscientos cuarenta y uno _____

Setenta y ocho mil noventa _____

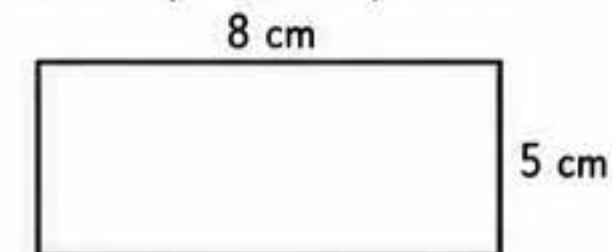
• Descompón:

56.789 = _____

309.405 = _____

4 Geometría

• Calcula el perímetro y el área:



Perímetro: _____

Área: _____

• Dibuja un cuadrado de lado 6 cm y calcula su perímetro y área.

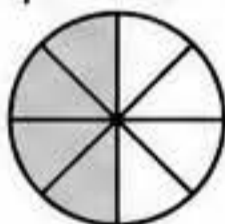


Perímetro: _____

Área: _____

5 Fracciones

• Escribe la fracción que representa la parte coloreada.





• Ordena de menor a mayor:

$\frac{3}{4}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{8}$

6 Resuelve el problema

En clase de 4º A hay 26 alumnos y en 4º B hay 24 alumnos. Van a hacer grupos de 5 alumnos para una actividad.

¿Cuántos grupos completos pueden formar y cuántos alumnos sobran?



Respuesta: _____

7 Medidas

• Convierte.

• $4 \text{ km } 350 \text{ m} =$ _____ m

• $3 \text{ h } 45 \text{ min} =$ _____ min

• $2 \text{ t } 250 \text{ kg} =$ _____ kg

• $7 \text{ l } 500 \text{ ml} =$ _____ ml

• $5 \text{ m}^2 30 \text{ dm}^2 =$ _____ dm^2

• Expresa en la unidad indicada.

• $3,75 \text{ km} =$ _____ m

• $450 \text{ cm} =$ _____ m

• $2.300 \text{ g} =$ _____ kg

8 Lengua

• Analiza las siguientes oraciones.

- Los alumnos estudian con ilusión.
- Ayer, Marta y yo fuimos al museo.

• Clases de palabras:

Escribe dos ejemplos de cada tipo.

Sustantivo: _____

Adjetivo: _____

Verbo: _____

Adverbio: _____

Conjunción: _____

