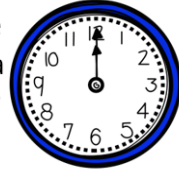
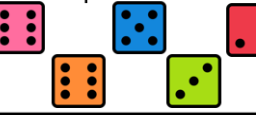
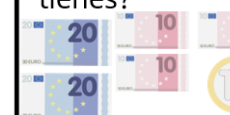
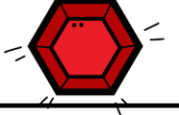


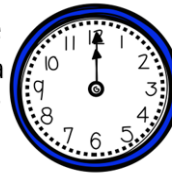
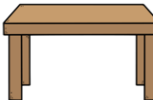
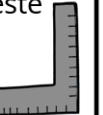
mayo

1º primaria

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
		<p>1 Día Mundial del trabajo. Inventa un problema de sumar en el que la solución sea 88</p>	<p>2 Indica el número de unidades y decenas del número 96</p>	<p>3 Día Mundial de la libertad de prensa. Escribe el número anterior y posterior: 235</p>	<p>4 Nombra las siguientes figuras geométricas:</p> 	<p>5 Día de la madre. Escribe tres números pares mayores que: 64</p>
<p>6 Completa la siguiente expresión: 32+84=__</p>	<p>7 ¿Qué hora es? </p>	<p>8 Día Mundial de la cruz roja Escribe un número que sea en doble de: 86</p>	<p>9 ¿Qué número está representado? </p>	<p>10 Escribe 5 números comprendidos entre: 16-26</p>	<p>11 Si debes 63 euros y pagas 18 cuantos debes aún...</p>	<p>12 Que numero se corresponde con la expresión: 10C- 9D - 8U</p>
<p>13 Continua la siguiente serie numérica: 11-22-33-44</p>	<p>14 Completa la siguiente expresión: 15 + __ = 29</p>	<p>15 Día del maestro Descompón en centenas decenas y unidades: 356</p>	<p>16 Completa la siguiente expresión: 99-55=__</p>	<p>17 ¿Cuánto dinero tienes? </p>	<p>18 Calcula el triple de los números: 25-26-48</p>	<p>19 Descompón en una suma de tres números el número: 569</p>
<p>20 ¿Calcula cuánto mide tu mesa? </p>	<p>21 Escribe 3 números comprendidos entre: 45 y 50</p>	<p>22 La mitad de los números ... 88-24-36</p>	<p>23 Día del estudiante Ordena los números de menor a mayor: 103-66-55-99</p>	<p>24 Escribe 4 números pares mayores que... 168</p>	<p>25 Si tu abuela te da 40 euros y tu madre 26 y ya tenías 36 cuánto tienes en total.</p>	<p>26 Cuantos ángulos tiene esta figura: </p>
<p>27 Completa la siguiente expresión: 28 - __ = 20</p>	<p>28 ¿Qué número está representado? </p>	<p>29 Inventa un problema de restar en el que la solución sea 32</p>	<p>30 Escribe una operación con tres números cuyo resultado sea 135</p>	<p>31 Día mundial sin tabaco Como se llama este ángulo </p>		

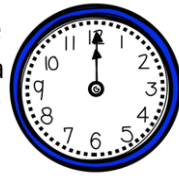
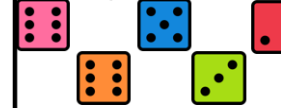
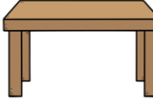
mayo

1º primaria

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
		<p>1 Día Mundial del trabajo. Inventa un problema de sumar en el que la solución sea 88</p>	<p>2 Indica el número de unidades y decenas del número 96</p>	<p>3 Día Mundial de la libertad de prensa. Escribe el número anterior y posterior: 235</p>	<p>4 Nombra las siguientes figuras geométricas:</p> 	<p>5 Día de la madre. Escribe tres números pares mayores que: 64</p>
<p>6 Completa la siguiente expresión: 32+84=__</p>	<p>7 ¿Qué hora es? </p>	<p>8 Día Mundial de la cruz roja Escribe un número que sea en doble de: 86</p>	<p>9 ¿Que número esta representado? </p>	<p>10 Escribe 5 números comprendidos entre: 16-26</p>	<p>11 Si debes 63 euros y pagas 18 cuantos debes aún...</p>	<p>12 Que numero se corresponde con la expresión: 10C- 9D - 8U</p>
<p>13 Continua la siguiente serie numérica: 11-22-33-44</p>	<p>14 Completa la siguiente expresión: 15 + __ =29</p>	<p>15 Día des maestro Descompón en centenas decenas y unidades: 356</p>	<p>16 Completa la siguiente expresión: 99-55=__</p>	<p>17 ¿Cuánto dinero tienes? </p>	<p>18 Calcula el triple de los números: 25-26-48</p>	<p>19 Descompón en una suma de tres números el número: 569</p>
<p>20 ¿Calcula cuanto mide tu mesa? </p>	<p>21 Escribe 3 números comprendidos entre: 45 y 50</p>	<p>22 La mitad de los números ... 88-24-36</p>	<p>23 Día del estudiante Ordena los números de menor a mayor: 103-66-55-99</p>	<p>24 Escribe 4 números pares mayores que... 168</p>	<p>25 Si tu abuela te de 40 euros y tu madre 26 y ya tenias 36 cuanto tienes en total.</p>	<p>26 Cuantos ángulos tiene esta figura: </p>
<p>27 Completa la siguiente expresión: 28 - __ = 20</p>	<p>28 ¿Que número esta representado? </p>	<p>29 Inventa un problema de restar en el que la solución sea 32</p>	<p>30 Escribe una operación con tres números cuyo resultado sea 135</p>	<p>31 Día mundial sin tabaco Como se llama este ángulo </p>		

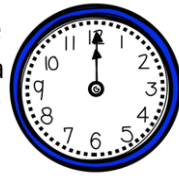
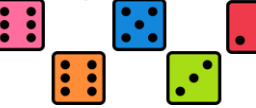
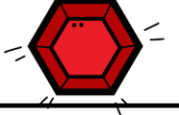
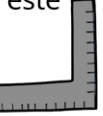
mayo

2º primaria

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
		<p>1 Día Mundial del trabajo. Inventa un problema de sumar en el que la solución sea 88</p>	<p>2 Indica el número de unidades y decenas del número 96</p>	<p>3 Día Mundial de la libertad de prensa. Escribe el número anterior y posterior: 235</p>	<p>4 Nombra las siguientes figuras geométricas:</p> 	<p>5 Día de la madre. Escribe tres números pares mayores que: 64</p>
<p>6 Completa la siguiente expresión: 32+84=__</p>	<p>7 ¿Qué hora es? </p>	<p>8 Día Mundial de la cruz roja Escribe un número que sea en doble de: 86</p>	<p>9 ¿Qué número está representado?</p> 	<p>10 Escribe 5 números comprendidos entre: 16-26</p>	<p>11 Si debes 63 euros y pagas 18 cuantos debes aún...</p>	<p>12 Que numero se corresponde con la expresión: 10C- 9D - 8U</p>
<p>13 Continua la siguiente serie numérica: 11-22-33-44</p>	<p>14 Completa la siguiente expresión: 15 + __ =29</p>	<p>15 Día del maestro Descompón en centenas decenas y unidades: 356</p>	<p>16 Completa la siguiente expresión: 99-55=__</p>	<p>17 ¿Cuánto dinero tienes? </p>	<p>18 Calcula el triple de los números: 25-26-48</p>	<p>19 Descompón en una suma de tres números el número: 569</p>
<p>20 ¿Calcula cuanto mide tu mesa? </p>	<p>21 Escribe 3 números comprendidos entre: 45 y 50</p>	<p>22 La mitad de los números ... 88-24-36</p>	<p>23 Día del estudiante Ordena los números de menor a mayor: 103-66-55-99</p>	<p>24 Escribe 4 números pares mayores que... 168</p>	<p>25 Si tu abuela te da 40 euros y tu madre 26 y ya tenías 36 cuantos tienes en total.</p>	<p>26 Cuantos ángulos tiene esta figura: </p>
<p>27 Completa la siguiente expresión: 28 - __ = 20</p>	<p>28 ¿Qué número está representado? </p>	<p>29 Inventa un problema de restar en el que la solución sea 32</p>	<p>30 Escribe una operación con tres números cuyo resultado sea 135</p>	<p>31 Día mundial sin tabaco Como se llama este ángulo </p>		

mayo

2º primaria

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
		<p>1 Día Mundial del trabajo. Inventa un problema de sumar en el que la solución sea 88</p>	<p>2 Indica el número de unidades y decenas del número 96</p>	<p>3 Día Mundial de la libertad de prensa. Escribe el número anterior y posterior: 235</p>	<p>4 Nombra las siguientes figuras geométricas:</p> 	<p>5 Día de la madre. Escribe tres números pares mayores que: 64</p>
<p>6 Completa la siguiente expresión: 32+84=__</p>	<p>7 ¿Qué hora es? </p>	<p>8 Día Mundial de la cruz roja Escribe un número que sea en doble de: 86</p>	<p>9 ¿Qué número está representado? </p>	<p>10 Escribe 5 números comprendidos entre: 16-26</p>	<p>11 Si debes 63 euros y pagas 18 cuantos debes aún...</p>	<p>12 Que numero se corresponde con la expresión: 10C- 9D - 8U</p>
<p>13 Continua la siguiente serie numérica: 11-22-33-44</p>	<p>14 Completa la siguiente expresión: 15 + __ =29</p>	<p>15 Día del maestro Descompón en centenas decenas y unidades: 356</p>	<p>16 Completa la siguiente expresión: 99-55=__</p>	<p>17 ¿Cuánto dinero tienes? </p>	<p>18 Calcula el triple de los números: 25-26-48</p>	<p>19 Descompón en una suma de tres números el número: 569</p>
<p>20 ¿Calcula cuanto mide tu mesa? </p>	<p>21 Escribe 3 números comprendidos entre: 45 y 50</p>	<p>22 La mitad de los números ... 88-24-36</p>	<p>23 Día del estudiante Ordena los números de menor a mayor: 103-66-55-99</p>	<p>24 Escribe 4 números pares mayores que... 168</p>	<p>25 Si tu abuela te da 40 euros y tu madre 26 y ya tenías 36 cuantos tienes en total.</p>	<p>26 Cuantos ángulos tiene esta figura: </p>
<p>27 Completa la siguiente expresión: 28 - __ = 20</p>	<p>28 ¿Qué número está representado? </p>	<p>29 Inventa un problema de restar en el que la solución sea 32</p>	<p>30 Escribe una operación con tres números cuyo resultado sea 135</p>	<p>31 Día mundial sin tabaco Como se llama este ángulo </p>		