

Cuaderno de Matemáticas

2º Primaria

Nombre:

Si en el cajón de los cubiertos de mi casa hay cinco tenedores y seis cucharas, ¿cuántos cubiertos hay en el cajón?

Operaciones:

Respuesta:

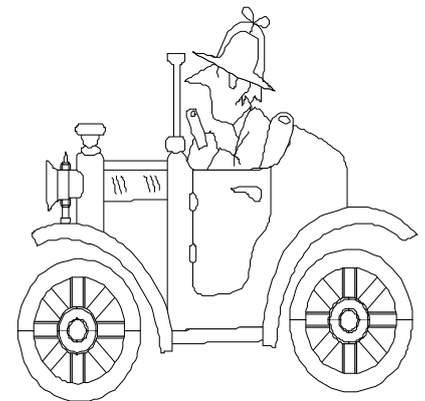
¿Cuántas rosas hay en una decena de rosas?

Respuesta: _____

¿Y en una docena?

Respuesta: _____

Colorea el segundo y el tercer vehículo.



Une con flechas.

- | | |
|----------------|----------------------|
| <i>Primera</i> | <i>6^a</i> |
| <i>Segunda</i> | <i>5^a</i> |
| <i>Tercera</i> | <i>4^a</i> |
| <i>Cuarta</i> | <i>3^a</i> |
| <i>Quinta</i> | <i>2^a</i> |
| <i>Sexta</i> | <i>7^a</i> |
| <i>Séptima</i> | <i>9^a</i> |
| <i>Octava</i> | <i>1^a</i> |
| <i>Novena</i> | <i>8^a</i> |

Si Luisa vive en la cuarta planta, ¿cuántos pisos tiene que bajar cada vez que va a la calle?

Respuesta: _____

Un agricultor ha recogido de un limonero 34 limones, si todavía quedan en el limonero 3 limones, ¿cuántos había antes?

Operaciones:

Respuesta:

Calcula:

$$\begin{array}{r} 856 \\ + 137 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 338 \\ + 471 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ + 543 \\ \hline \end{array}$$

Escibe con números:

Catorce: _____

Diecinueve: _____

Quince: _____

Diecisiete: _____

Cincuenta y tres: _____

Ochenta: _____

Cincuenta y dos: _____

Setenta y siete: _____

En un autobús viajan 32 pasajeros. Si en la siguiente parada se suben 14 personas más, ¿cuántos pasajeros van ahora en el autobús?

Operaciones:

Respuesta:

La semana pasada fuimos de excursión todos los niños de mi clase menos Juan y Marisol, que estaban enfermos. Si en mi clase hay 18 niños, ¿cuántos pudimos ir a la excursión?

Operaciones:

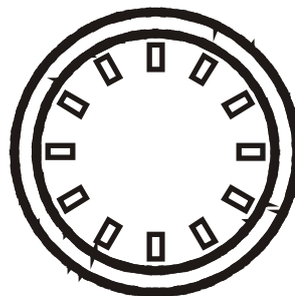
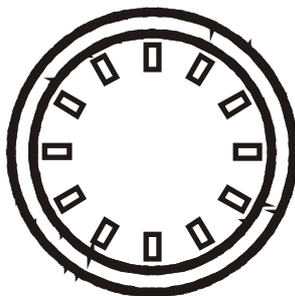
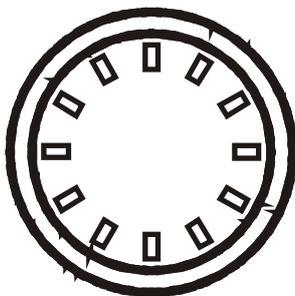
Respuesta:

Coloca las manecillas de los relojes:

Las cuatro y media.

Las cinco en punto.

Las doce y cuarto.



Ordena estas cantidades de menor a mayor

709	708	978	998	690	197
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Respuesta:

--	--	--	--	--	--

*En una jaula yo tenía dos canarios y mi padre me ha comprado tres canarios más.
¿ Cuántos canarios tengo ahora?*

Operaciones:

Respuesta:

*Mi perra ha tenido cinco cachorros pero yo le he regalado uno a mi amiga Luisa.
¿ Cuántos cachorros me quedan en casa?*

Operaciones:

Respuesta:

Completa las series:

9	11				
10	15				
20	23				

Escibe con números:

Sesenta y cuatro: _____

Cincuenta y siete: _____

Ochenta y nueve: _____

Veinticinco: _____

Cuarenta y cinco: _____

Treinta y tres: _____

Setenta y ocho: _____

Noventa y uno: _____

En un tren viajan 43 pasajeros. Si en la siguiente estación se suben al tren 25 personas más, ¿cuántos viajeros van ahora en el tren?

Operaciones:

Respuesta:

Si en la acera de mi calle hay 8 árboles y en la acera de enfrente hay 9 árboles, ¿cuántos árboles hay en la calle?

Operaciones:

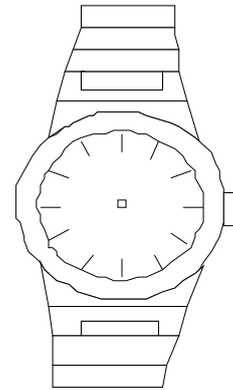
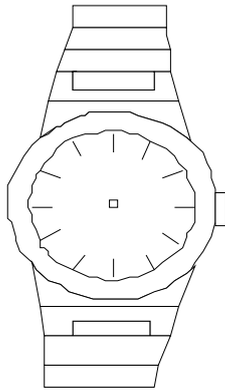
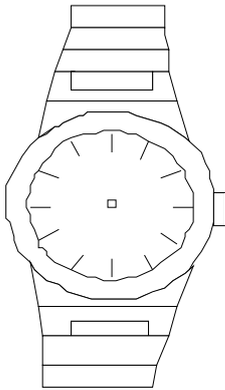
Respuesta:

Coloca las manecillas de los relojes:

Las tres y media.

Las cuatro en punto.

Las once y cuarto.



Ordena estas cantidades de menor a mayor

798	108	408	198	690	168
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Respuesta:

--	--	--	--	--	--

En una estantería hay 15 libros y en otra hay 27. ¿cuántos libros hay en total?

Operaciones:

Respuesta:

En un taller mecánico hay cinco motos y siete coches. ¿cuántos vehículos hay en total?

Operaciones:

Respuesta:

Si hoy es lunes 27 de octubre, ¿qué día será el jueves que viene?

Respuesta: _____

Escribe el número más pequeño que puedas con tres cifras

Respuesta: _____

Rodea con rotulador las líneas cerradas.



De una bandeja de 27 bombones me he comido 3. ¿cuántos bombones quedan ahora en la bandeja?

Operaciones:

Respuesta:

Tengo en un estuche 15 lápices de colores y en otro estuche tengo 24 lápices. ¿ Cuántos lápices tengo si junto los de los dos estuches?

Operaciones:

Respuesta:

Coloca los números que faltan en esta serie:

120	130				170
-----	-----	--	--	--	-----

27	30	33			
----	----	----	--	--	--

		326	325		
--	--	-----	-----	--	--

Ordena estas cantidades de mayor a menor:

99	900	980	968	689	669
----	-----	-----	-----	-----	-----

Respuesta:

--	--	--	--	--	--

En una perrera hay 14 perros. Si tres familias adoptan a un cachorrito cada una, ¿cuántos perros quedan en la perrera.

Operaciones:

Respuesta:

Hoy es mi cumpleaños y he llevado a la clase 23 paquetes de chucherías para repartirlos. Si en mi clase hay 20 alumnos, ¿cuántas bolsas me han sobrado?

Operaciones:

Respuesta:

Completa las series:

490	470	450			
-----	-----	-----	--	--	--

550	552				
-----	-----	--	--	--	--

300	350				
-----	-----	--	--	--	--

Une con flechas:

Ciento cuarenta y cuatro.

Doscientos treinta y ocho.

Setecientos veinticuatro.

Ochocientos ocho.

724

808

238

144

Mi madre ha comprado una caja de galletas. Le da tres galletas a mi hermana y me da cuatro a mí. ¿Cuántas galletas ha repartido mi madre?

Operaciones:

Respuesta:

Si la caja de galletas tenía 18 galletas, ¿cuántas galletas quedan ahora en la caja?

Operaciones:

Respuesta:

Completa como en el ejemplo:

$$251: 200 + 50 + 1$$

$$115: \underline{\hspace{10em}}$$

$$474: \underline{\hspace{10em}}$$

$$682: \underline{\hspace{10em}}$$

Fíjate en el ejemplo y completa los recuadros con los números necesarios.

$$\begin{array}{r} 4 \ 5 \ 6 \\ + \boxed{2} \ 2 \ \boxed{2} \\ \hline 6 \ 7 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ 6 \ 6 \\ + \square \ \square \ 2 \\ \hline 9 \ 9 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 7 \ 6 \\ + \square \ \square \ 2 \\ \hline 6 \ 7 \ 8 \end{array}$$

Si hoy es martes, 12 de enero, ¿cuántos días tendrán que pasar hasta que llegue el lunes que viene?

<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sábado</i>	<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>

Respuesta:

Si hoy es martes, 12 de enero, ¿qué día será el lunes que viene?

<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sábado</i>	<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>

Respuesta:

Anteriores y posteriores:

_____	456	_____	_____	201	_____
_____	875	_____	_____	360	_____
_____	333	_____	_____	489	_____
_____	587	_____	_____	571	_____

Escribe con letras:

278: _____

105: _____

394: _____

Javier está haciendo un puzzle de 36 piezas. Si ya ha colocado 15 piezas, ¿cuántas le quedan por colocar?

Operaciones:

Respuesta:

En un plato hay seis manzanas. Si mi hermana y yo nos comemos una manzana cada uno, ¿cuántas manzanas quedarán en el plato?

Operaciones:

Respuesta:

Completa las series:

809	814	819			
-----	-----	-----	--	--	--

980	984				
-----	-----	--	--	--	--

325	350				
-----	-----	--	--	--	--

Fíjate en el ejemplo y completa los recuadros con los números necesarios.

5	4	8	6	1	6	1	7	6	
+	<input type="text"/>	5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	6	+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	5
<hr/>			<hr/>			<hr/>			
7	0	7	7	5	2	3	8	1	

Ordena estas cantidades de menor a mayor

731	713	718	738	837	378
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Respuesta:

--	--	--	--	--	--

Calcula:

$$\begin{array}{r} 566 \\ 322 \\ + 132 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 134 \\ 134 \\ + 734 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 445 \\ 356 \\ + 567 \\ \hline \end{array}$$

Anteriores y posteriores:

_____	488	_____	_____	109	_____
_____	651	_____	_____	199	_____
_____	272	_____	_____	700	_____
_____	787	_____	_____	600	_____

Escribe con letras:

604: _____

229: _____

991: _____

En la clase de segundo A hay veinticuatro alumnos. Si doce son chicos, ¿cuántas chicas hay en la clase?

Operaciones:

Respuesta:

En un autobús viajan 36 personas. Si al llegar a una parada se bajan 5 personas, ¿cuántos pasajeros siguen ahora en el autobús?

Operaciones:

Respuesta:

Mi padre tiene 48 años y mi madre tiene cinco años menos que él. ¿Cuántos años tiene mi madre?

Operaciones:

Respuesta:

María vive en el sexto piso de un edificio y Joaquín vive tres pisos más abajo. ¿En qué planta vive Joaquín?

Operaciones:

Respuesta:

En mi colegio hay dos clases de tercero. Si en cada clase hay 20 alumnos, ¿cuántos alumnos hay en tercero?

Operaciones:

Respuesta:

En una granja hay doce gallinas, tres vacas y diez pavos. ¿cuántos animales hay en esa granja?

Operaciones:

Respuesta:

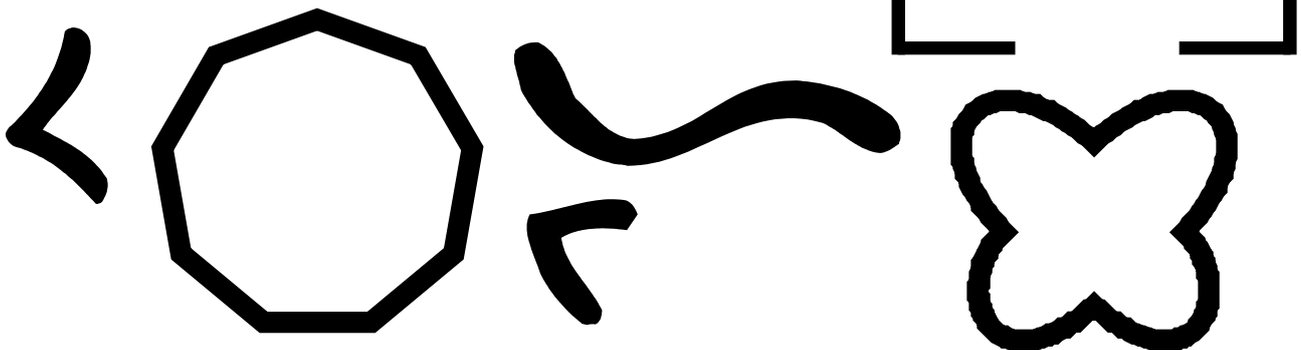
Mi padre nació en Agosto y mi madre nació cuatro meses después. ¿En qué mes nació mi madre?

Respuesta: _____

Escibe el número más grande que puedas con tres cifras

Respuesta: _____

Rodea con rotulador las líneas abiertas.



He ido a comprar un bote de leche y una bolsa de patatas a la tienda. Si he pagado con un billete de cinco euros y me han devuelto dos euros, ¿cuánto me ha costado la compra?

Operaciones:

Respuesta:

Mi padre echa gasolina en una gasolinera. Paga con un billete de 50 euros y le devuelven 30 euros. ¿cuánto dinero se ha gastado en gasolina?

Operaciones:

Respuesta:

Manolo y yo hemos ido al cine. Si cada entrada nos ha costado cuatro euros, ¿cuántos euros hemos pagado en total?

Operaciones:

Respuesta:

Si Manolo se ha gastado dos euros en una bolsa de palomitas y yo me he gastado tres euros en un refresco y chucherías, ¿cuánto dinero nos hemos gastado cada uno?

Operaciones:

Respuesta:

María ha cortado cuatro rosas de su rosal. Si en el rosal todavía quedan 8 rosas, ¿cuántas rosas había en el rosal?

Operaciones:

Respuesta:

Escribe con letras:

987: _____

458: _____

946: _____

Fíjate en el ejemplo y completa los recuadros con los números necesarios.

$\begin{array}{r} 3 \ 7 \ 8 \\ + \boxed{1} \ 8 \ \boxed{3} \\ \hline 5 \ 6 \ 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \ 7 \ 9 \\ + \boxed{} \ \boxed{} \ 1 \\ \hline 7 \ 8 \ 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \ 6 \ 8 \\ + \boxed{} \ \boxed{} \ 2 \\ \hline \boxed{} \ 2 \ 0 \end{array}$
---	---	---

Completa las series:

149	158	167			
-----	-----	-----	--	--	--

321	327	333			
-----	-----	-----	--	--	--

338	346	354			
-----	-----	-----	--	--	--

Ordena estas cantidades de menor a mayor

594	495	549	459	599	544
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Respuesta:

--	--	--	--	--	--

Calcula:

$$\begin{array}{r} 566 \\ - 132 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 634 \\ - 234 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 488 \\ - 167 \\ \hline \end{array}$$

Anteriores y posteriores:

_____	666	_____	_____	200	_____
_____	768	_____	_____	990	_____
_____	994	_____	_____	780	_____
_____	222	_____	_____	450	_____

Escribe con letras:

999: _____

333: _____

888: _____

Busca los números que faltan para que se cumplan estas igualdades.

$$\begin{array}{r} 4 + \underline{\quad} = 9 \\ 5 + \underline{\quad} = 12 \\ 7 + \underline{\quad} = 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 + \underline{\quad} = 28 \\ 15 + \underline{\quad} = 19 \\ 10 + \underline{\quad} = 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 + \underline{\quad} = 19 \\ 25 + \underline{\quad} = 32 \\ 27 + \underline{\quad} = 36 \end{array}$$

Si tengo cinco euros en mi cartera y mi padre me ha dado diez euros más, ¿cuántos euros tengo en total?

Operaciones:

Respuesta:

Averigua la razón de cada serie y escríbela como en el ejemplo

808, 814, 820. La serie aumenta de seis en seis.

603, 610, 617. La serie aumenta de _____ en _____.

308, 304, 300. La serie disminuye de _____ en _____.

220, 210, 200. La serie disminuye de _____ en _____.

Fíjate en el ejemplo y completa los recuadros con los números necesarios.

$$\begin{array}{r} 1 \ 5 \ 8 \\ + \boxed{1} \ 8 \ \boxed{3} \\ \hline 3 \ 4 \ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ 1 \ 3 \\ + \boxed{\quad} \ \boxed{\quad} \ 6 \\ \hline 10 \ 8 \ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 2 \ 6 \\ + \boxed{\quad} \ \boxed{\quad} \ 8 \\ \hline 13 \ 3 \ 4 \end{array}$$

Ordena estas cantidades de menor a mayor

930	903	397	379	990	790
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Respuesta:

--	--	--	--	--	--

Calcula:

$$\begin{array}{r} 447 \\ 567 \\ + 758 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 398 \\ 298 \\ + 198 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 405 \\ 747 \\ + 469 \\ \hline \end{array}$$

Anteriores y posteriores:

_____	777	_____	_____	500	_____
_____	406	_____	_____	289	_____
_____	303	_____	_____	899	_____
_____	111	_____	_____	900	_____

Escribe con letras:

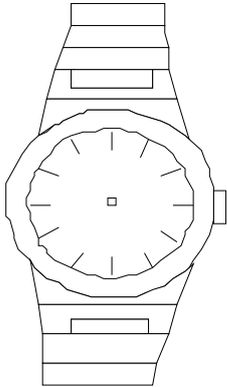
790: _____

209: _____

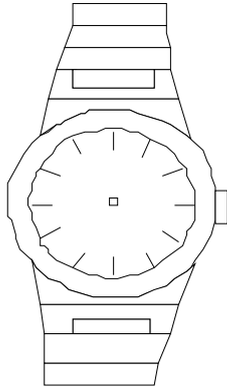
770: _____

Coloca las manecillas de los relojes:

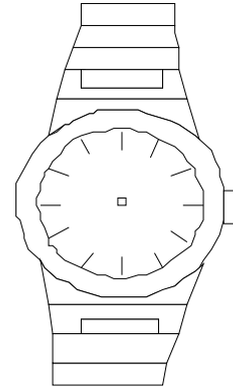
Las once y media.



Las doce en punto.



Las diez y cuarto.



Calcula:

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

Completa como en el ejemplo:

558: 500 + 50 + 8

787: _____

809: _____

960: _____

Si son las diez y media de la mañana, ¿cuánto tiempo falta para que sean las doce?

Pienso la respuesta...

Respuesta: _____

Calcula:

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 67 \\ \hline \end{array}$$

Anteriores y posteriores:

_____ 955 _____
_____ 323 _____
_____ 657 _____
_____ 884 _____

_____ 780 _____
_____ 859 _____
_____ 320 _____
_____ 799 _____

Busca los números que faltan para que se cumplan estas igualdades.

$$\begin{array}{r} 9 + \underline{\quad} = 19 \\ 5 + \underline{\quad} = 35 \\ 6 + \underline{\quad} = 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 + \underline{\quad} = 24 \\ 15 + \underline{\quad} = 25 \\ 10 + \underline{\quad} = 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 + \underline{\quad} = 34 \\ 25 + \underline{\quad} = 45 \\ 27 + \underline{\quad} = 47 \end{array}$$

Calcula:

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

Averigua la razón de cada serie y escríbela como en el ejemplo

840, 860, 880. *La serie aumenta de veinte en veinte.*

123, 128, 132. *La serie aumenta de _____ en _____.*

490, 360, 330. *La serie disminuye de _____ en _____.*

900, 600, 400. *La serie disminuye de _____ en _____.*

En mi estuche hay sitio para 15 lápices de colores. Si solo tengo 11 lápices en el estuche, ¿cuántos lápices puedo colocar todavía?

Operaciones:

Respuesta:

Si son las once y cuarto de la mañana, ¿cuánto tiempo falta para que sean las doce y media?

Pienso la respuesta...

Respuesta: _____

Calcula:

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

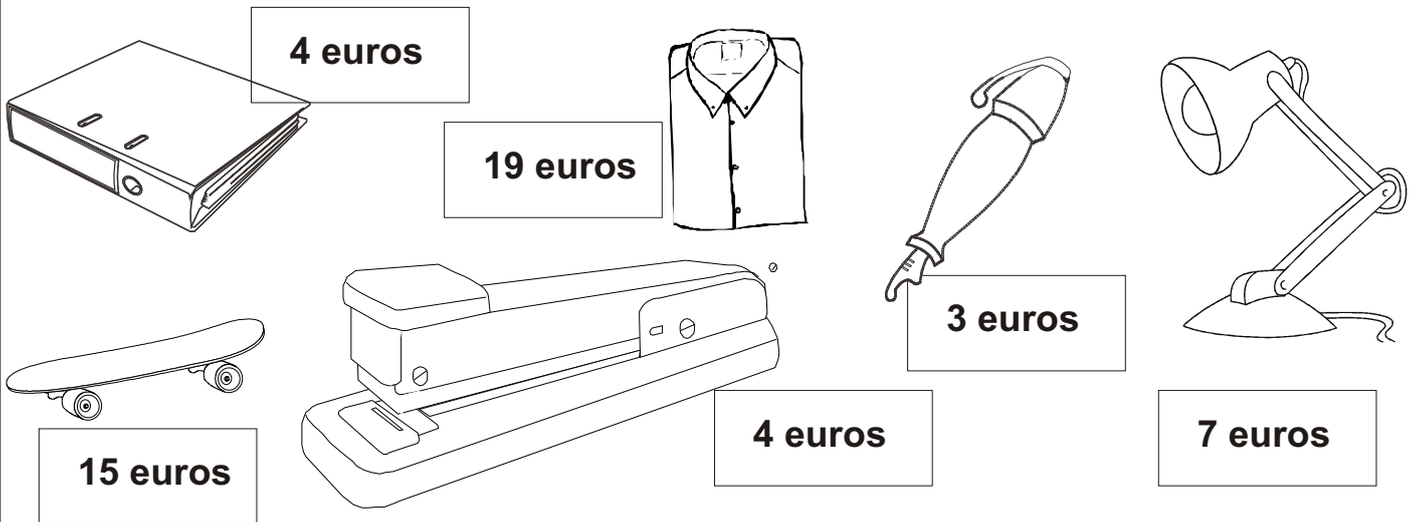
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

Fíjate en los precios de los objetos y responde a las preguntas.



4 euros

19 euros

3 euros

7 euros

15 euros

4 euros

¿cuánto valen el bolígrafo y el la carpeta juntos? _____

¿cuánto valen el patinete y la grapadora? _____

¿cuánto valen la camisa, el patinete y la carpeta? _____

¿cuánto vale todo junto? _____

Si llevas un billete de 50 euros, ¿puedes comprarlo todo? _____

¿Cuánto dinero te falta? _____

Calcula:

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

Anteriores y posteriores:

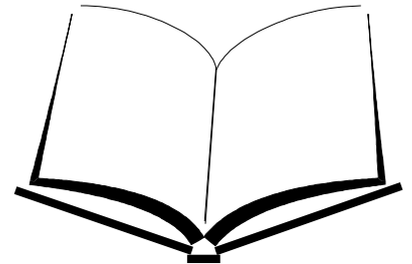
_____ 767
_____ 121
_____ 901
_____ 709

100
289
309
670

Un libro tiene 74 páginas. Si ya he leído 32 páginas, ¿cuántas me quedan por leer?

Operaciones:

Respuesta:



Completa como en el ejemplo:

247: 200 + 40 + 7

305: _____

190: _____

777: _____

Calcula:

$$\begin{array}{r} 871 \\ + 865 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 141 \\ + 669 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 18 \\ + 330 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 35 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 22 \\ - 16 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 88 \\ - 69 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 41 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ \times 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ \times 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ \times 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

Une con flechas:

Cuatrocientos veintisiete.
Quinientos noventa y uno.
Seiscientos cuarenta y cinco.
Noviecientos ochenta y ocho.
Noviecientos ochenta y tres.

591
645
983
988
427

Calcula:

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

Busca los números que faltan para que se cumplan estas igualdades.

___ + ___ = 10	10 + ___ = 25	13 + ___ = 26
___ + ___ = 30	30 + ___ = 45	25 + ___ = 50
___ + ___ = 40	50 + ___ = 65	34 + ___ = 68

Averigua la razón de cada serie y escríbela como en el ejemplo

600, 700, 800. *La serie aumenta de cien en cien.*

300, 350, 400. *La serie aumenta de _____ en _____.*

306, 304, 302. *La serie disminuye de _____ en _____.*

934, 925, 916. *La serie disminuye de _____ en _____.*

De un paquete de 100 folios hemos repartido 24 folios a los alumnos de una clase. ¿Cuántos folios quedan en el paquete?

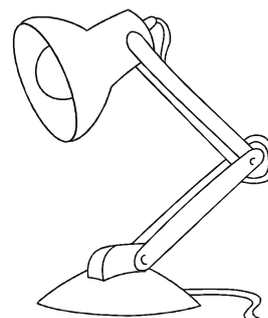
Operaciones:

Respuesta:

Si el foco tiene el precio que indica el cartelito, ¿cuánto cuestan tres lámparas iguales?

Operaciones:

Respuesta:



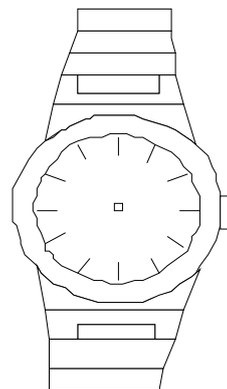
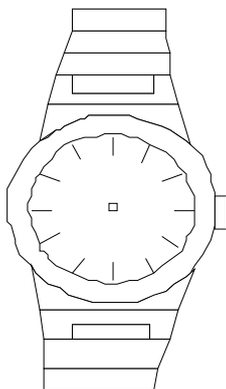
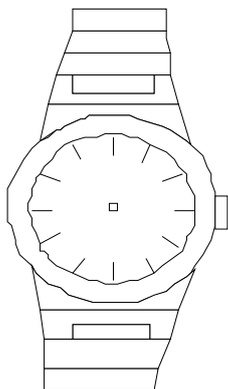
7 euros

Coloca las manecillas de los relojes:

Las cinco y cuarto.

Las cuatro menos cuarto.

Las doce menos cuarto.



Calcula:

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

Un camión transporta 760 kilos de patatas. Si hace una descarga de 250 kilos en un almacén, ¿cuántos kilos lleva ahora?

Operaciones:

Respuesta:

Calcula:

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

Calcula el doble y el triple de estos números.

	Doble (X2)	Triple (x3)
100		
370		
450		

Fíjate en el ejemplo y completa los recuadros con los números necesarios.

$$\begin{array}{r} 5 \quad 3 \quad 8 \\ + \boxed{3} \quad 2 \quad \boxed{6} \\ \hline 8 \quad 6 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 4 \quad 4 \\ + \boxed{} \quad \boxed{} \quad 9 \\ \hline 5 \quad 6 \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 2 \quad 7 \\ + \boxed{} \quad \boxed{} \quad 3 \\ \hline 13 \quad 9 \quad 0 \end{array}$$

Ordena estas cantidades de menor a mayor

760	776	707	798	700	795
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Respuesta:

--	--	--	--	--	--

Si un coche recorre 80 kilómetros en una hora, ¿cuántos recorrerá en cuatro horas?



Operaciones:

Respuesta:

¿Y en cinco horas?

Operaciones:

Respuesta:

¿Y en seis horas?

Operaciones:

Respuesta:

Rodea con rotulador rojo los números impares de esta lista.

190 234 457 121 890 500 678 325
555 603 454 466 222 689 134 117
111 340 200 170 318 145 993 656

Escribe con letras:

589: _____

106: _____

847: _____

Una caja llena de melocotones pesa 37 kilos y 4 kilos si está vacía. ¿cuántos kilos pesan los melocotones?

Operaciones:

Respuesta:

Calcula:

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

Completa la tabla.

	- 100	- 200	X 2
200			
250			
400			
450			

Fíjate en el ejemplo y completa los recuadros con los números necesarios.

$$\begin{array}{r} 6 \quad 2 \quad 8 \\ - \boxed{1} \quad \boxed{2} \quad \boxed{6} \\ \hline 5 \quad 0 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 9 \quad 8 \\ - \boxed{} \quad \boxed{} \quad 6 \\ \hline 1 \quad 7 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 2 \quad 7 \\ - \boxed{} \quad \boxed{} \quad 3 \\ \hline 6 \quad 0 \quad 4 \end{array}$$

