

CUADERNO
DE

ACTIVIDADES
PARA EL
VERANO

3° PRIMARIA

Este cuaderno es de:.....



33.- Sigue estas series.

Cuenta de 12 en 12 a partir del 1000

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

Descuenta de 10 en 10 a partir del 400

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

Cuenta de 2 en 2 a partir del 7992

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

34.- ¿Cuánto dinero hay?

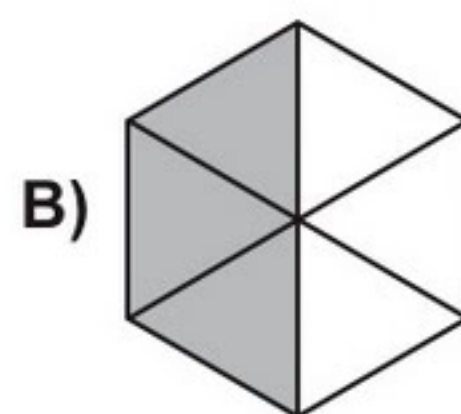
$$2 \text{ €} + 50 \text{ cts} + 20 \text{ cts} + 5 \text{ cts} = \underline{\hspace{2cm}}$$

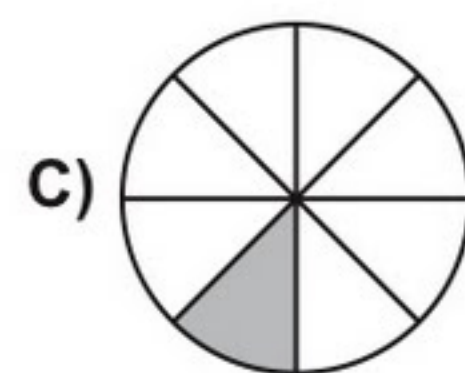
$$100 \text{ €} + 50 \text{ €} + 20 \text{ €} + 5 \text{ €} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$500 \text{ €} + 200 \text{ €} + 50 \text{ €} + 10 \text{ €} + 1 \text{ €} = \underline{\hspace{2cm}}$$

35.- Completa los números fraccionarios.







36.- Transforma días en semanas.

¿Cuántas semanas hay en 35 días? _____

¿Cuántas semanas hay en 63 días? _____

¿Cuántas semanas hay en 21 días? _____

37.- Completa el cuadro con los pronombres personales.

	Singular	Plural
	masculino/femenino	masculino/femenino
1. ^a persona		
2. ^a persona		
3. ^a persona		

38.- Divide estas palabras en sílabas y después clasifícalas.

juerga	avioneta	patio	sed	moderno	tigresa	con
	científico	conciencia	comer	medicina	yo	

Monosílabas	Bisílabas	Trisílabas	Polisílabas

39.- Corrige las palabras que están mal escritas y escríbelas bien.

- hueco:
- uesudo:
- ierro:
- hierve:
- uelguista:
- huevera:
- ierba:
- ueco:

1.- Escribe el ordinal anterior y posterior:

_____ -séptimo- _____
_____ -decimonono- _____
_____ -decimotercero- _____
_____ -decimonono- _____
_____ -octavo- _____

2.- Escribe con letras:

646.308 _____

327.590 _____

209.154 _____

410.069 _____

986.200 _____

500.828 _____

603.415 _____

726.349 _____

3.- Relaciona

- Tu padre te guiña el ojo •
- Tu perro mueve el rabo al verte •
- Alguien te llama por la calle •
- Escuchas las noticias por la radio •
- Llaman a la puerta •
- Hablas por teléfono con alguien •

Comunicación verbal

Comunicación no verbal

4.- Busca en este texto las palabras que se te piden.

Cuando llegaron, la fuente estaba completamente seca. Luis y Clara habían caminado con la esperanza de llenar sus cantimploras. No pudo ser. Embarrados y sudorosos emprendieron de nuevo la marcha. ¡Qué cansancio más espantoso!

- Un sustantivo masculino singular:
- Un sustantivo femenino plural:
- Un nombre propio:
- Una palabra con *mp*:
- Una palabra con *mb*:

5.- Completa con : c , q , z .

□ ons □ iente

al □ orno □ e

□ into

□ a □ ado

□ uarto

□ onse □ uen □ ia

□ an □ adilla

□ élebre

□ ual □ iera

□ ierto

□ umpleaños

□ ientífi □ o

6.- Completa estas tablas.

TABLA DEL 3

3 x 1	3
3 x 2	6

TABLA DEL 5

TABLA DEL 7

TABLA DEL 9

7.- Ordenar estos números de menor a mayor, colocando $>$ ó $<$.

Luego rodea los números así: de rojo los números pares y de azul los impares

153.298 - 1.003 - 908.532 - 7.543 - 94 - 5.400 - 9 - 4.531 - 62.007

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

8.- Escribe la multiplicación que es la operación inversa de las siguientes divisiones:

$25 : 5 = 5$ ►

$35 : 7 = 5$ ►

$28 : 4 = 7$ ►

$12 : 2 = 6$ ►

$20 : 4 = 5$ ►

$18 : 2 = 9$ ►

9.-Relaciona.

- | | |
|------------|---------------|
| achís • | • abeja |
| beee • | • estornudo |
| cataplum • | • golpe |
| chist • | • gallina |
| clic • | • grillo |
| coc coc • | • interruptor |
| cri cri • | • oveja |
| pío • | • reloj |
| tic tac • | • pájaro |
| zum zum • | • silencio |

10.-Forma el plural de estas palabras.

- | | |
|-------------------|-----------------|
| • avestruz: | • vez: |
| • vid: | • virtud: |
| • red: | • lápiz: |

11.-Escribe cinco palabras de estos campos semánticos.

- Muebles para sentarse:
-
- Utensilios de cocina:
-

12.- Realiza estas multiplicaciones.

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 9.310 \\ \times 656 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 5.863 \\ \times 593 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 4.802 \\ \times 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 7.540 \\ \times 155 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 4.811 \\ \times 177 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 4.375 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 6.969 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 2.508 \\ \times 859 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 4.546 \\ \times 553 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 5.969 \\ \times 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} \quad 8.956 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 3.177 \\ \times 889 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{13} \quad 9.251 \\ \times 526 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{14} \quad 7.444 \\ \times 322 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{15} \quad 3.626 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{16} \quad 7.472 \\ \times 171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{17} \quad 3.915 \\ \times 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{18} \quad 7.853 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{19} \quad 4.094 \\ \times 941 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{20} \quad 6.569 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{21} \quad 2.777 \\ \times 463 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{22} \quad 8.494 \\ \times 594 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{23} \quad 7.722 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{24} \quad 2.892 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{25} \quad 4.324 \\ \times 153 \\ \hline \end{array}$$

13.- Rodea en azul los adjetivos que hay en estas oraciones y en rojo los sustantivos a los que se refieren

- ¡Qué día tan espléndido!
- Has conseguido una importante victoria.
- Este bocadillo está buenísimo.
- Se trata de un retrato realmente magnífico.
- El tendero de la esquina es muy bajito.
- Agotado y soñoliento, Juan relató una escalofriante historia.

14.-Escribe estas oraciones correctamente.

- juan no encuentra a su hermano luis por ningún sitio
.....
- la catedral de murcia me dejó verdaderamente impresionada
.....
- Este verano no iremos a la playa sino a la montaña
.....
- lola es una perra estupenda.
.....
- mi madre no está hoy de buen humor
.....
- mis padres se han ido a jerez a ver las motos
.....
- mi ciudad es la más bonita de españa
.....

15.-Resuelve estos problemas:

¿Cuánto debes pagar por 15 kilos de fresas si cada kilo cuesta 4 euros?

En un almacén hay 7 cajas de naranjas con 240 naranjas en cada caja. Si se han estropeado 156 naranjas, por efecto del calor, ¿cuántas quedan?

¿Cuál es el precio de 450 kilogramos de café si cada kilo cuesta 9 euros?

Si un metro de tela cuesta 8 euros, ¿cuál es el precio de 135 metros de esa misma tela?

Se han empaquetado 30 vasos en cajas con igual número de vasos. ¿Cuántos vasos habrá en cada caja si hemos llenado 5 cajas?

16.-Busca en el diccionario el significado de estas palabras.

- respuesta:
- llanto:
- chapuza:
- charcutería:
- salchichón:

17.-Relaciona adjetivos y sustantivos.

- | | |
|-------------|----------------|
| bebé • | • afinados |
| cielo • | • azul |
| cristal • | • blancas |
| nubes • | • caliente |
| ordenador • | • elegante |
| sopa • | • tranquilo |
| vestido • | • portátil |
| violines • | • transparente |

18.- Calcula:

$$\begin{array}{r} 3.745 \\ + 2.593 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.672 \\ + 6.721 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.235 \\ + 9.285 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.423 \\ + 3.662 \\ \hline \end{array}$$

19.- Haz las siguientes sumas y colorea.

- De azul, las bolas en las que la suma es mayor que 7.000
- De rojo, las bolas en las que la suma es menor que 7.000

$$\begin{array}{r} 3.250 \\ + 2.432 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.602 \\ + 1.353 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.463 \\ + 5.123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.003 \\ + 1.204 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.323 \\ + 325 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.723 \\ + 5.200 \\ \hline \end{array}$$

20.- Busca los números que faltan.

2.400 , 2.600 , 2.800 , , , ,

1.238 , 1.268 , 1.298 , , , ,

6.720 , 7.820 , 8.920 , , , ,

2.328 , 2.358 , 2.388 , , , ,

21.-Escribe con *g* , *j* .

eranio

ota

gara e

azmín

uguete

oroba

conse o

conse ero

irafa

uanete

di o

di iste

deba o

esto

inete

a edrez

contraba o

ente

22.-Consulta el diccionario y escribe dos significados de cada una de estas palabras:

• genio:

.....

.....

.....

• plano:

.....

.....

.....

¿Qué nombre reciben las palabras que tienen más de un significado?

.....

23.- Completa estas tablas.

TABLA DEL 2		TABLA DEL 3		TABLA DEL 6		TABLA DEL 7	
2 x 1		3 x 1			6		7
2 x 2		3 x 2			12		14
2 x 3		3 x 3			18		21
2 x 4		3 x 4			24		28
2 x 5		3 x 5			30		35
2 x 6		3 x 6			36		42
2 x 7		3 x 7			42		49
2 x 8		3 x 8			48		56
2 x 9		3 x 9			54		63
2 x 10		3 x 10			60		70

24.- Realiza estas divisiones y comprueba los resultados.

88 3	PRUEBA

92 2	PRUEBA

a) 437 : 6

b) 548 : 7

	PRUEBA

	PRUEBA

DIVISIÓN	PRUEBA	DIVISIÓN	PRUEBA
345 4		679 6	

25.-Relaciona las palabras sinónimas.

- | | |
|--------------|----------------|
| animar • | • auxilio |
| ayuda • | • trompo |
| campeonato • | • continuar |
| cansado • | • conversación |
| charla • | • jardín |
| humilde • | • sencillo |
| parque • | • torneo |
| peonza • | • alegrar |
| seguir • | • agotado |

26.-Ordena estas palabras y escribe correctamente las oraciones.

- la teléfono encima de móvil está El mesa.
.....
- competición. Juan triunfaron Pedro la en y
.....
- viento. abuela Mi y hacen madre mi de buñuelos
.....

27.-Escribe -r- ó -rr-

ca omato

da ía

a o

co azón

ca icias

jo oba

euerdo

grabado a

ca etilla

aíces

en oque

co ea

ba er

on onear

ca ete o

al ededor

en iquecer

ba ato

28.-Completa la tabla.

Minuendo	132	420	289	301	328	149
Sustraendo	28	120	39	230	389	291
Diferencia						

29.-Calcula:

$$\begin{array}{r} 8.765 \\ - 7.876 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.693 \\ - 1.704 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.732 \\ - 2.894 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.678 \\ + 7.474 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.825 \\ + 4.358 \\ \hline \end{array}$$

30.-Haz las siguientes restas y colorea.

- De rojo, las que el resultado sea menor que 5.500.
- De azul, las que el resultado sea mayor que 5.500.

$$\begin{array}{r} 7.423 \\ - 2.465 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.234 \\ - 1.350 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.423 \\ - 2.350 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12.340 \\ - 3.234 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21.298 \\ - 20.353 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.329 \\ - 2.430 \\ \hline \end{array}$$

40.- Calcula.

$$\begin{array}{r} 3789 \\ + 4575 \\ \hline 2345 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3797 \\ + 4863 \\ \hline 8601 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2867 \\ + 3987 \\ \hline 9372 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8025 \\ + 3876 \\ \hline 2707 \end{array}$$

41.-Resuelve estos problemas:

Una vaca produce 7 litros diarios de leche. Para hacer un kilo de mantequilla se necesitan 14 litros de leche. ¿Cuántos kilos de mantequilla puede obtener un ganadero con la producción diaria de 24 vacas?

¿Por qué número debes multiplicar 237 para obtener como resultado 1896?

El abuelo Luis ha repartido 56 euros entre sus nietos. Si a cada uno le ha dado 8 euros, ¿cuántos nietos tiene?

Para ir a la costa, un viajero cogió un tren que recorría 90 km cada hora. El viaje duró 5 horas. A la vuelta, cogió otro tren que recorría 150 km cada hora. ¿Cuánto duró el viaje de vuelta?

42.- Relaciona cada palabra con su antónimo.

- | | |
|------------|---------------|
| bien • | • desabrochar |
| sí • | • calor |
| frío • | • mal |
| abrochar • | • no |
| alta • | • entrar |
| salir • | • baja |

43.- Busca en el diccionario el significado de estas palabras.

- primogénito:
- posibilidad:
- género:

44.- Clasifica estos sustantivos en masculinos o femeninos .

riqueza

lucha

partido

florero

muebles

defensas

grapadora

enchufe

color

lumbre

Sustantivos femeninos	Sustantivos masculinos

45.- Realiza estas restas y haz la prueba.

PRUEBA

$$\begin{array}{r} 5\ 8\ 2\ 5 \\ - 3\ 5\ 8\ 1 \\ \hline \end{array}$$

.....

PRUEBA

$$\begin{array}{r} 3\ 7\ 2\ 1 \\ - 9\ 4\ 8 \\ \hline \end{array}$$

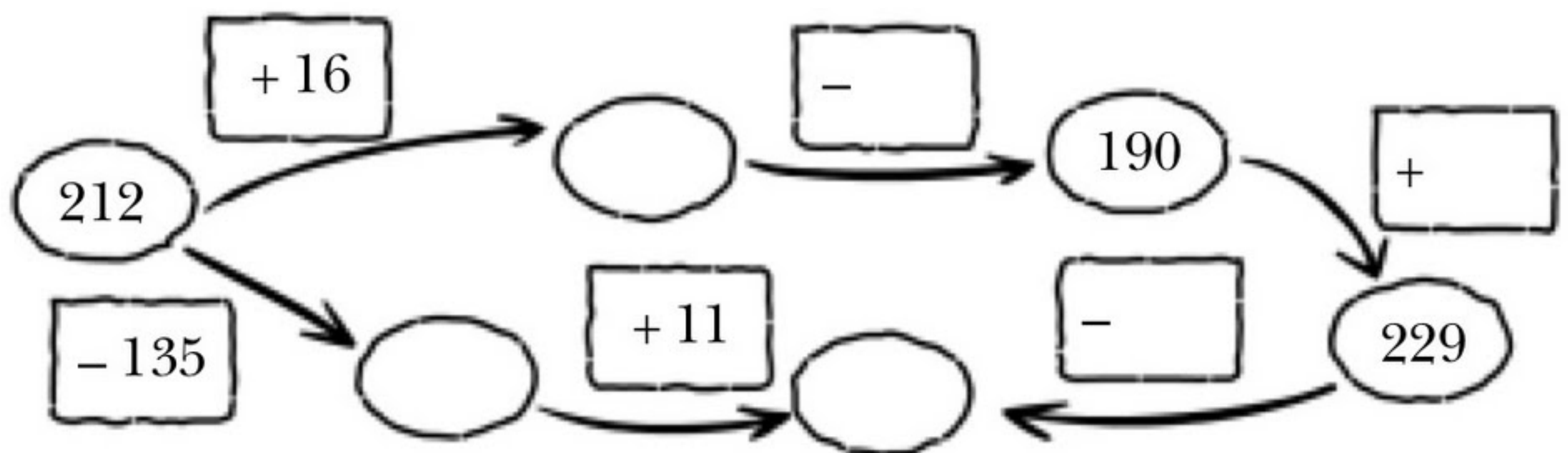
.....

PRUEBA

$$\begin{array}{r} 4\ 0\ 0\ 0 \\ - 3\ 5\ 2\ 6 \\ \hline \end{array}$$

.....

46.- Completa:



47.- Resuelve estas divisiones:

$24 \overline{) 7}$

$12 \overline{) 5}$

$45 \overline{) 6}$

$17 \overline{) 3}$

$26 \overline{) 4}$

$19 \overline{) 2}$

$35 \overline{) 9}$

$67 \overline{) 8}$

$96 \overline{) 4}$

$79 \overline{) 2}$

$75 \overline{) 6}$

$67 \overline{) 3}$

$56 \overline{) 2}$

$85 \overline{) 5}$

$756 \overline{) 3}$

$6752 \overline{) 4}$

48.- Completa con "c" o "z".

con ien ia

openco

incuenta

ientífico

eleste

ca ador

esar

for udo

ca ería

49.- Consulta el diccionario y escribe el significado de estas palabras:

- respuesta:
- llanto:
- chapuza:
- charcutería:
- salchichón:

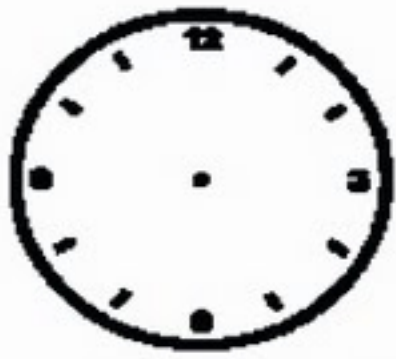
48.- Completa las siguientes formas verbales:

- | | |
|------------------------|------------------------|
| • Yo <u>tejo</u> | • Yo <u>viví</u> |
| • Tú | • |
| • Él | • |
| • | • |
| • | • |
| • | • |

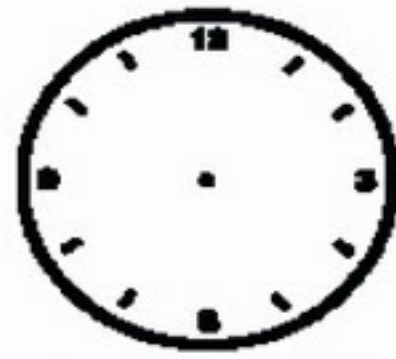
49.- Completa la siguiente tabla.

número	u. millar	centenas	decenas	unidades	descomposición
	5	1	4	9	
5.941					
					500 + 40 + 9
	4	9	5	1	
495					

50.- Escribe la hora que marcan estos relojes y, después, ordénalos de más temprano a más tarde:



Las 7 menos 10



Las 3 y 25



Las 9 menos 25



Las 11 y 5

51.- Escribe la hora o dibújala según corresponda.



A ▶ _____

B ▶ _____

C ▶ _____

D ▶ _____

E ▶ _____

1° ▶ _____

2° ▶ _____

3° ▶ _____

4° ▶ _____

5° ▶ _____

52.- Completa la tabla de los demostrativos:

Determinantes demostrativos			
	cerca	lejos	más lejos
singular			
plural			

53.- Añade un adjetivo a cada uno de estos sustantivos.

- mesa:
- mar:
- botones:
- reina:
- roble:
- aviones:
- grito:
- botas:
- pantalones:
- fiesta:
- maestro:
- niños:

54.- Ordena alfabéticamente estas palabras:

calendario ambiente absurdo antiguo contrario zapato
 zapatazo sustituto suegra teatro tontería techo almena

.....

.....

.....

55.- Completa estas palabras añadiendo d o z.

cru

verda

raí

ciuda

mati

actitu

se

actri

perdi

volunta

facilida

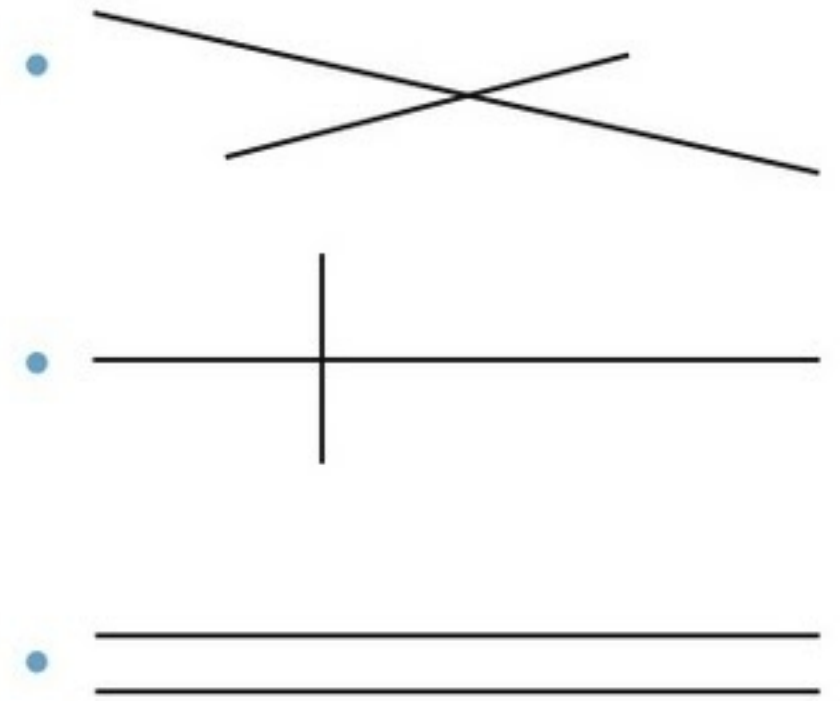
maí

56.-Relaciona:

RECTAS PARALELAS

RECTAS SECANTES

RECTAS PERPENDICULARES



57.- Completa.

$$2 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$12 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$30 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$$

$$3 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$2 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m}$$

$$98 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$3 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$7 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

58.- Calcula el doble de los siguientes números..

1 1 \Rightarrow		2 3 \Rightarrow		3 3 \Rightarrow	
1 2 \Rightarrow		2 4 \Rightarrow		4 2 \Rightarrow	
1 3 \Rightarrow		3 1 \Rightarrow		4 1 \Rightarrow	
2 2 \Rightarrow		3 4 \Rightarrow		4 4 \Rightarrow	

59.- Calcula la mitad de de los siguientes números..

1 0 \Rightarrow		2 8 \Rightarrow		4 6 \Rightarrow	
1 4 \Rightarrow		2 4 \Rightarrow		6 2 \Rightarrow	
1 2 \Rightarrow		4 2 \Rightarrow		6 6 \Rightarrow	
2 6 \Rightarrow		4 4 \Rightarrow		6 4 \Rightarrow	

60.- Lee este texto y coloca las diéresis que faltan.

Hace mucho tiempo, en la antigüedad, vivía un hombre que era paraquero. Hubo una guerra, el hombre se arruinó y se convirtió en un pedigueño que por las noches se calentaba al calor de una hoguera y comía sólo guisantes de una huerta cercana, donde había una gran higuera. Él mismo los regaba todos los días con agua de un río cercano donde antes solía practicar el piraguismo.

Cierto día llegaron volando una cigüeña y un águila y le dijeron: Tienes que conseguir que un pinguino toque la guitarra y así acabarán los combates.

El hombre así lo hizo y la guerra terminó.

Desde aquel día dejó de ser pobre y ya no pasó más la vergüenza de pedir limosna

61.- Clasifica las palabras del texto anterior.

**PALABRAS
CON "GUE"**

{

**PALABRAS
CON "GUI"**

{

**PALABRAS
CON "GÜE"**

{

**PALABRAS
CON "GÜI"**

{

62.- Calcula.

$$40\,000 + 6\,000 + 500 + 2 = \dots\dots\dots$$

$$5\,000 + 200 + 60 + 8 = \dots\dots\dots$$

$$80\,000 + 3\,000 + 700 + 10 = \dots\dots\dots$$

$$3\,000 + 800 + 10 + 9 = \dots\dots\dots$$

63.- ¿Cuánto vale la cifra 3 en cada uno de estos números.

23 817 → La cifra 3 vale unidades.

74 503 → La cifra 3 vale unidades.

69 381 → La cifra 3 vale unidades.

36 420 → La cifra 3 vale unidades.

64.- Completa.

NÚMERO	DECENA MÁS PRÓXIMA	CENTENA MÁS PRÓXIMA	MILLAR MÁS PRÓXIMO
6 938			
15 032			
35 787			
3 924			

65.- Divide.

$$3\,76 \overline{)8}$$

$$2\,63 \overline{)7}$$

$$1\,65 \overline{)5}$$

66.- Escribe 3 oraciones utilizando signos de interrogación.

67.- Escribe 3 oraciones utilizando signos de admiración.

68.- Completa con *i* o con *y* las siguientes palabras .

a

bue es

do

fu

guiriga

jersé s

pe nar

re nas

ve nticinco

virre

virre es

se s

69.-Escribe qué billetes y monedas usarías para pagar estos importes:

125 € ▶

36 € ▶

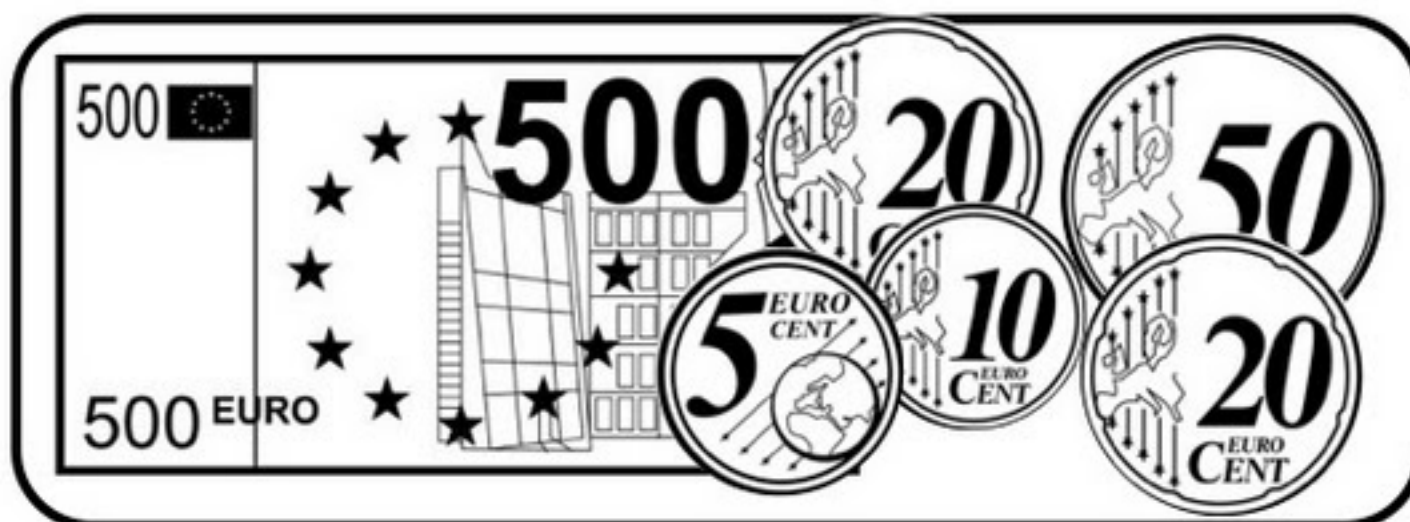
53 € 28 cént. ▶

28 € ▶

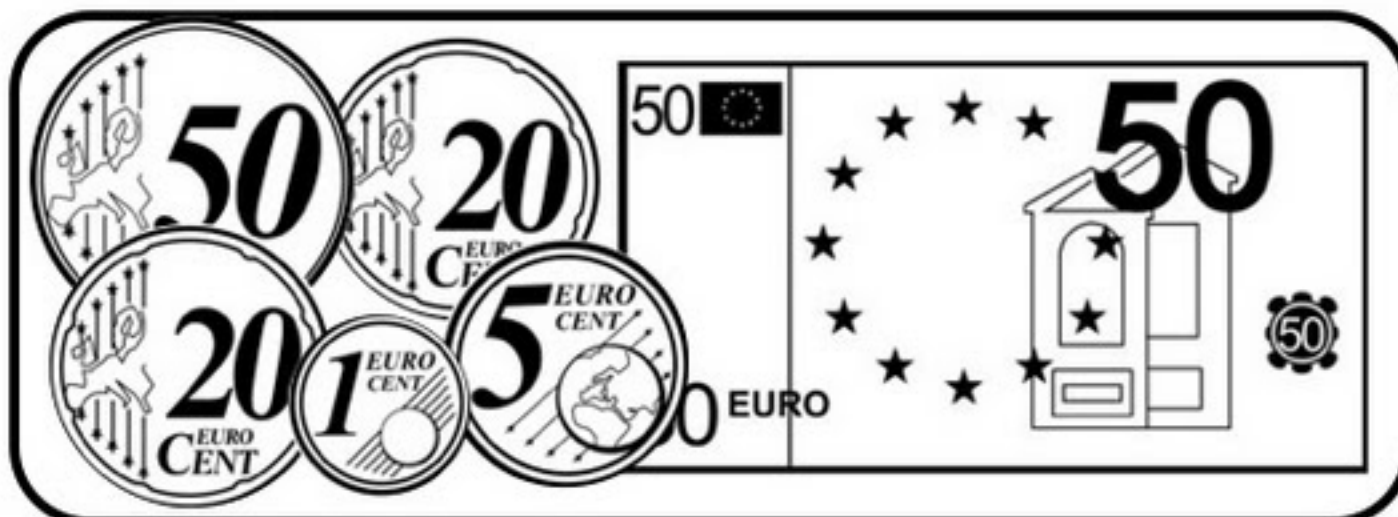
73 céntimos ▶

150 céntimos ▶

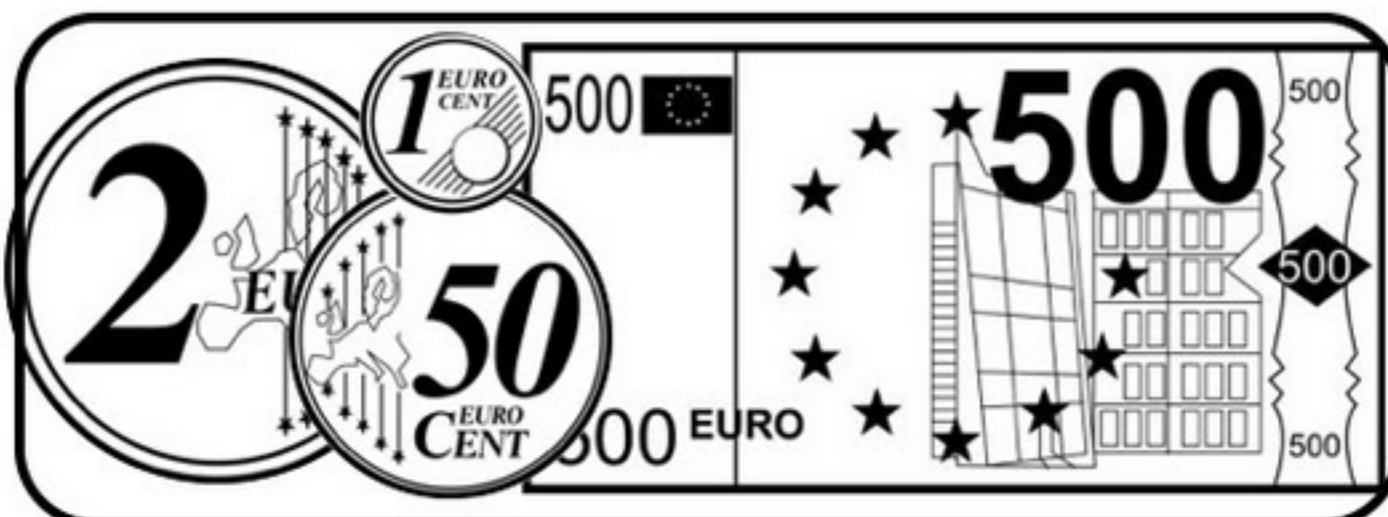
70.-¿Cuánto dinero hay?



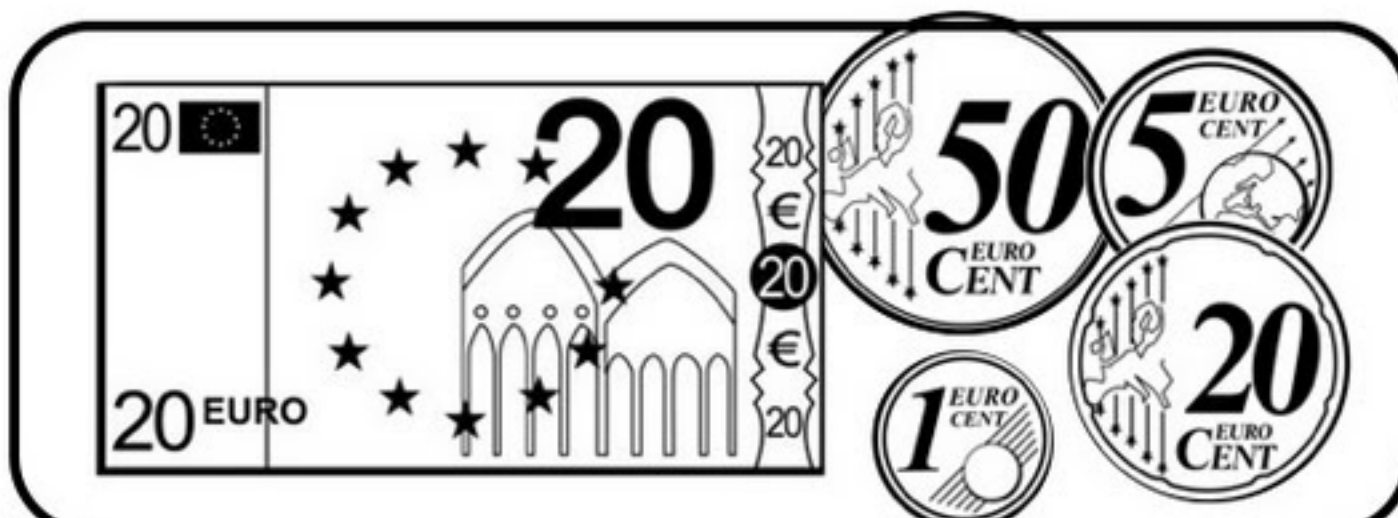
Hay: _____



Hay: _____



Hay: _____



Hay: _____

71.- Completa con g o con gu..

ato

hormi ero

lar ísimo

len eta

cie a

itarra

ota

ar umento

ver enza

uante

a ua

ar anta

ci ueña

lar o

á ila

72.- Completa cada palabra con la sílaba que falta:

bla

ble

bli

blo

blu

bra

bre

bri

bro

bru

a latas

a go

sa

li ta

diciem

ha durías

som lla

imposi

nu do

po ción

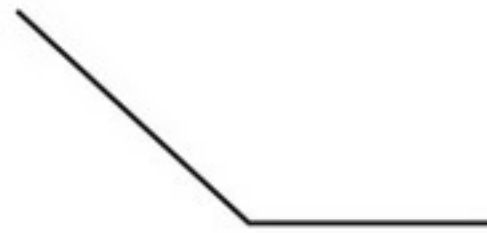
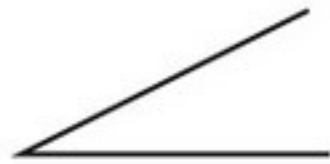
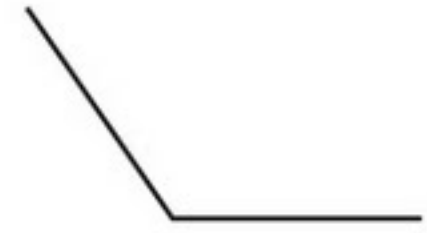
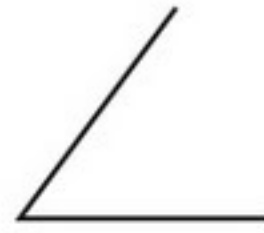
po za

alfom

73.- Escribe una palabra derivada de cada una de éstas:

- fútbol:
- revista:
- colchón:
- banco:
- piano:
- libro:
- chapa:
- automóvil:

74.- ¿Cómo son estos ángulos?, agudo recto u obtuso.



75.- Realiza estas divisiones.

$$249 \overline{) 2}$$

$$382 \overline{) 5}$$

$$472 \overline{) 7}$$

$$496 \overline{) 3}$$

$$381 \overline{) 9}$$

$$376 \overline{) 4}$$

$$927 \overline{) 8}$$

$$219 \overline{) 5}$$

$$389 \overline{) 6}$$

76.- Completa esta tabla de sustantivos.

piloto	curiosidad	coral	taxista	menú	fortuna
Masculinos	Femeninos	Masculinos y femeninos			

77.- Ordena alfabéticamente estas series de palabras:

Felicidad, fácil, facilidad, factura, festín, fresón, fresa, función, funesto, fuente, fotografía, fotógrafo, fotocopia.

.....

.....

78.- Escribe la palabra guía de la página de tu diccionario en la que aparecen los significados de las siguientes palabras:

- vaso:
- idioma:
- concierto:
- cultura:
- resumen:
- árbitro:

79.- Busca ocho posesivos en esta sopa de letras y escríbelos.

M	I	S	A	B	C	S	V
K	J	I	H	G	D	U	U
T	U	L	M	F	E	S	E
V	U	E	S	T	R	A	S
N	Ñ	O	P	Q	R	S	T
N	U	E	S	T	R	A	R
T	U	S	B	N	X	Z	O
T	R	S	U	G	T	P	S

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

80.-Resuelve estos problemas.

A Marcos le regalan una caja de 30 bombones. Si los reparte entre sus 6 amigos, ¿cuántos bombones se podrá comer cada uno?

Encima de una mesa hay 8 cajitas de madera. Dentro de cada cajita hay 12 colores. La mitad de estos colores son colores cálidos. ¿Cuántos colores cálidos hay en total?

¿Cuánto vale 1 kg de jamón si 1/4 de kg vale 17€?

¿Y 1/2 kg de carne si 1 kg vale 12€?

81.-Calcula y rodea con un círculo las divisiones que son enteras

$34 : 5 = \dots\dots\dots$

$47 : 6 = \dots\dots\dots$

$17 : 2 = \dots\dots\dots$

$72 : 9 = \dots\dots\dots$

$27 : 5 = \dots\dots\dots$

$56 : 8 = \dots\dots\dots$

82..-Copia y memoriza este trabalenguas.

Tres raras ratas, dos ratones y un robot
enrarecieron recientemente de repente.

Un robot, dos ratones y tres raras ratas,
de repente recientemente enrarecieron.

83..-Escribe en singular estas oraciones:

- Las gentes aclamaban el paso de las tropas del emperador.

- Las colegialas confían en los exámenes de junio.

- Los jueves son unos días complicados.

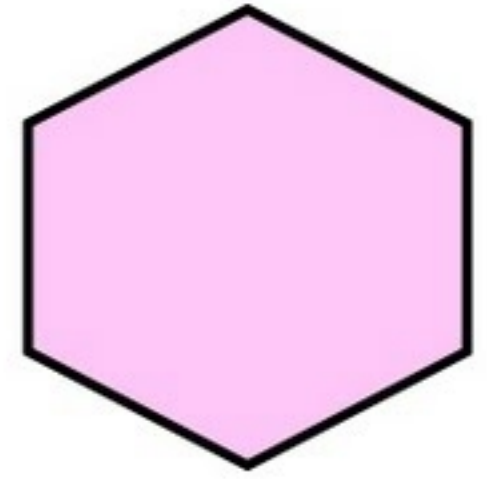
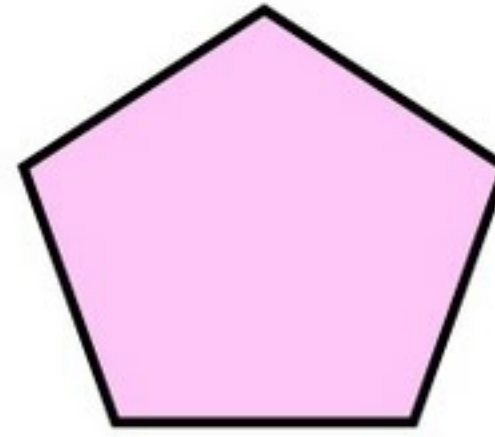
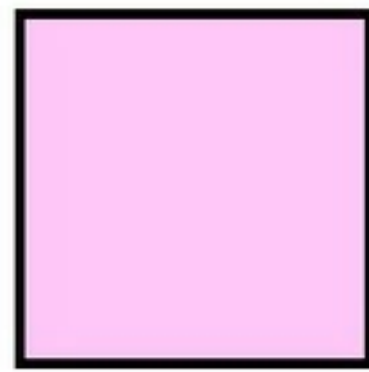
- No nos salen las cuentas.

- Las trampas del cazador no funcionaron como debían.

● **Ahora, contesta:**

- ▶ ¿Qué sustantivo se escribe igual en singular que en plural?

84.-¿ Cómo se llaman estos polígonos?



85.-Escribe < o > según corresponda:

$$\frac{1}{4} \square \frac{2}{4}$$

$$\frac{3}{8} \square \frac{1}{8}$$

$$\frac{4}{6} \square \frac{5}{6}$$

$$\frac{3}{5} \square \frac{4}{5}$$

86.-Ordena de menor a mayor las siguientes medidas:

50 g

1/2 kilo

400 g

1 kg

1/4 de kilo

..... < < < <

87.-Resuelve estas operaciones:

$$(24 : 6) \times 2 =$$

$$3 + (2 \times 4) =$$

$$(7 \times 5) - (9 : 3) =$$

$$(18 : 9) \times (42 : 6) =$$

88.-Completa con r o con rr las siguientes oraciones.

- El flautista libe o de las atas al pueblo de Hamelín.
- Conseguí ás lo que te me eces.
- ¡Mi a; eso es un ornito inco!
- Mi hermana Ma ía se pasa el día en abiada.
- En ique obtuvo la ecompensa.
- amón tiene un pe o sin abo.
- uge el león al subir al ca o.

89.-En este texto faltan algunos artículos. Cópialo de forma correcta:

nevera comenzó a hacer un ruido espantoso y mi madre llamó a tienda. Serían ocho cuando llegó técnico. Todos estábamos deseando que diera con problema. Mi madre estaba desesperada; sólo pensaba en todos alimentos que se echarían a perder.

.....

.....

.....

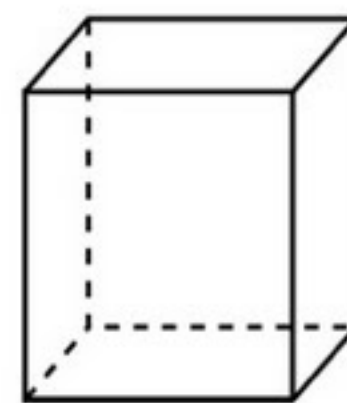
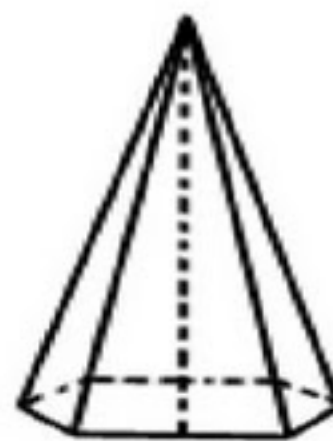
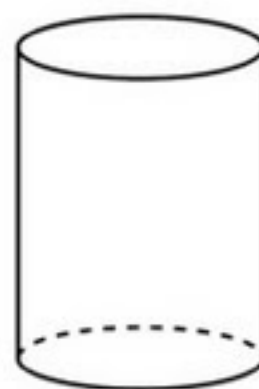
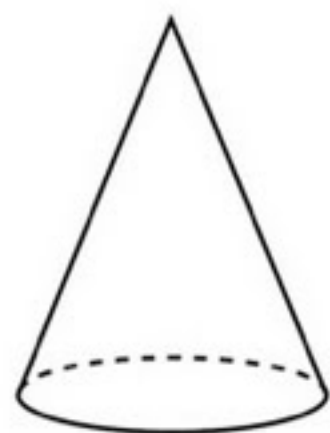
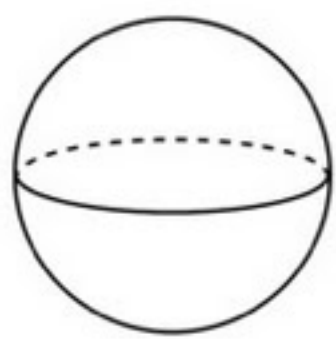
.....

.....

.....

.....

90.- ¿Cómo se llaman estas figuras?



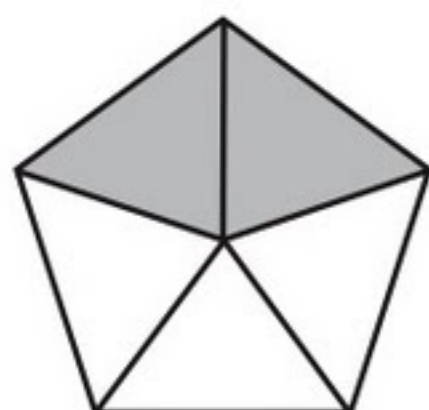
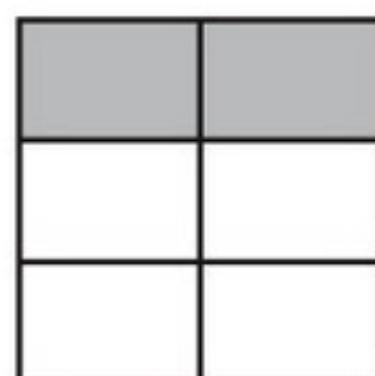
91.- Completa las fracciones, y compáralas utilizando el signo $<$ o $>$



$\frac{\quad}{6}$



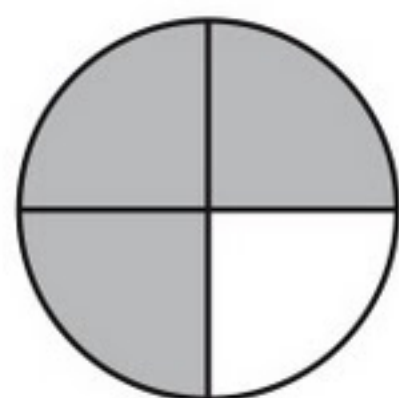
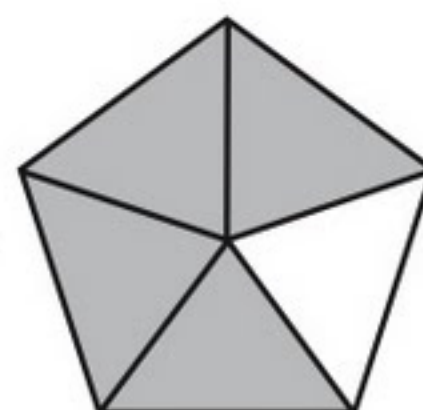
$\frac{\quad}{6}$



$\frac{\quad}{5}$



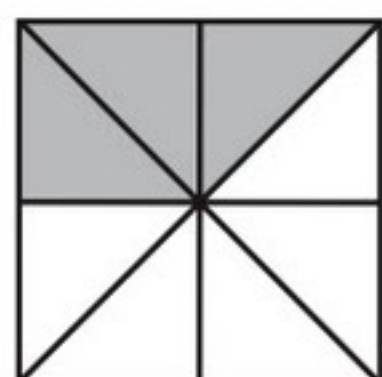
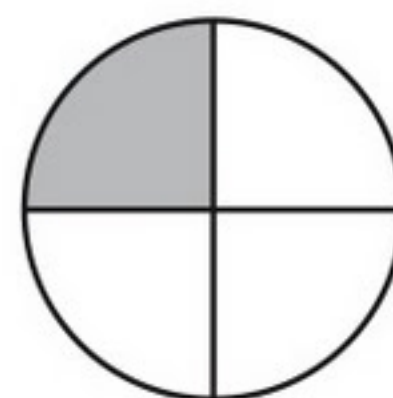
$\frac{\quad}{5}$



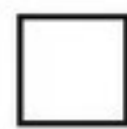
$\frac{\quad}{4}$



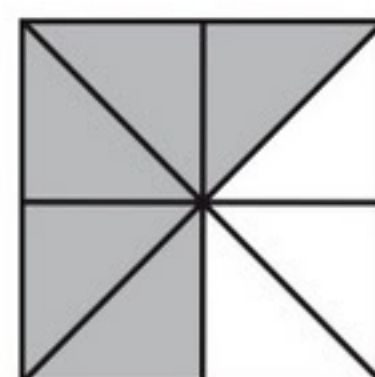
$\frac{\quad}{4}$



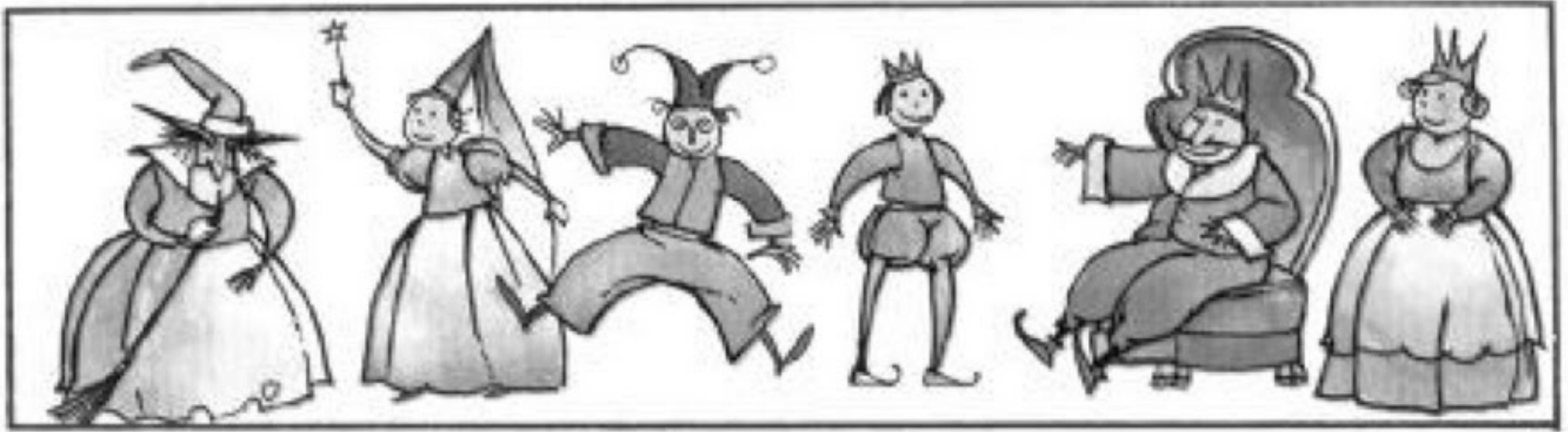
$\frac{\quad}{8}$



$\frac{\quad}{8}$



92.-Con estos personajes piensa una historia y escríbela. Si quieres, puedes agregar más personajes. No olvides ponerle un título.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and extend across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

93.-Haz las siguientes sumas y ordena los resultados de mayor a menor:

$$325 + 201$$

$$\begin{array}{r} \text{.....} \\ + \text{.....} \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$679 + 12$$

$$\begin{array}{r} \text{.....} \\ + \text{.....} \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$836 + 101$$

$$\begin{array}{r} \text{.....} \\ + \text{.....} \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$450 + 450$$

$$\begin{array}{r} \text{.....} \\ + \text{.....} \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$7 + 992$$

$$\begin{array}{r} \text{.....} \\ + \text{.....} \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

..... > > > >

94.- Resuelve estas operaciones con paréntesis.

$$(87 - 14) \times 7 = \text{.....} = \text{.....}$$

$$30 - (6 \times 4) = \text{.....} = \text{.....}$$

$$(36 \times 2) + (100 - 75) = \text{.....} = \text{.....}$$

$$(100 \times 8) - (150 \times 2) = \text{.....} = \text{.....}$$

$$190 + (10 \times 3) = \text{.....} = \text{.....}$$

95.- Divide:

$$5.739 \overline{) 7}$$

$$8.082 \overline{) 9}$$

$$1.825 \overline{) 6}$$

$$4.207 \overline{) 8}$$

96.-Escribe una forma presente, otra pasada y otra futura de cada uno de estos verbos:

- escribir:
- hervir:
- subir:
- revivir:
- prohibir:
- servir:

97.- Busca seis verbos en la sopa de letras, terminados en -ar, en -er y en -ir: cópialos.

A	M	A	R	B	C	S	L
K	E	I	H	G	V	U	E
T	D	L	M	F	E	S	E
V	I	E	S	T	R	A	R
N	R	O	N	C	A	R	R
N	U	V	E	S	T	I	R
T	U	S	B	N	X	Z	O

.....

.....

.....

.....

.....

.....

98.- Localiza la palabra que da origen a cada una de estas derivadas:

- caserío:
- robledal:
- bordadora:
- campanero:
- examinadora:
- florista:
- quiosquero:

99.-Resuelve estos problemas.

Enrique ha ido al circo, a las 7 de la tarde, con sus 2 hermanos, 5 primos y 9 amigos. ¿Con cuántas personas ha ido al circo?

Un camión puede llevar como máximo 1.456 kg de carga. ¿Podrá cargar 8 cajas de manzanas de 35 kg cada una y 9 sacos de patatas de 50 kg cada una?

¿Cuántos kilos sobrarán o faltarán para llenar completamente el camión?

Un camión transporta 16.432 kilogramos. Averigua cuánto transportan 8 camiones iguales.

100.-Escribe tres formas de cada uno de estos verbos. Sigue este orden: pasado, presente y futuro:

- coger:
- mirar:
- conseguir:
- recuperar:
- temer:
- querer:
- decir:
- ganar:

101.-Completa con b o con v.

escri o

hir iendo

convi ir

prohi imos

inscri imos

su irás

ser irá

vi ía

reci o

102.-Completa estas frases con porque / por qué.

¿ _____ te pones el abrigo? _____ tengo frío.

¿ _____ comes tan pronto? _____ tengo hambre.

¿ _____ madrugas? _____ tengo que ir al cole.

¿ _____ me miras? _____ estás muy guapa.

¿ _____ te ríes? _____ me han contado un chiste.

103.-Realiza estas multiplicaciones..

$$\begin{array}{r} 2.481 \\ \times \quad 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.530 \\ \times \quad 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.300 \\ \times \quad 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.680 \\ \times \quad 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 247 \\ \times \quad 345 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 240 \\ \times \quad 345 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58.079 \\ \times \quad 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58.079 \\ \times \quad 68 \\ \hline \end{array}$$

104.-Escribe >, < o = según corresponda:

medio kilo ☐ 500 g

medio kilo ☐ 1.000 g

1 kilo ☐ 500 g

1 kilo ☐ 1.000 g

400 g ☐ 4 kilos

4.000 g ☐ 4 kilos

30 g ☐ 2 kilos

medio kilo ☐ 1 kilo

1/4 de litro ☐ 1 l

3/4 de litro ☐ medio litro

2/4 de litro ☐ 1/4 de litro

1/4 de litro ☐ medio litro

105.-Completa con -r- ó -rr-

__amón	en__edo	ca__o	En__ique
__adio	sie__a	son__eir	__osal
Is__ael	ba__o	__ubio	en__edade__a
mejo__es	a__ena	en__iquece__	__ico
En__iqueta	fe__oca__il	__ápido	hon__ado
pe__o	des__iza__	mil__ayas	aho__o

106.-Ordena las siguientes series alfabéticamente:

- horca, horma, hondo, honesto, horario, hoy, hotelero, hostel, hoz.

- objeto, obedecer, observatorio, obsequio, obstáculo, obús, obligación.

107.-Completa esta tabla:

	Presente	Pasado	Futuro
Yo	compró	compré	compraré
Tú			
Él/Ella			
Nosotros/nosotras			
Vosotros/vosotras			
Ellas/Ellos			

108.- Completa con el número anterior y posterior.

	3.999			400.000			12.699	
	40.000			200.999			10.000	
	10.999			600.000			4.999	
	500			700.999			600	

109.- Calcula..

$$3 \times (2 + 5) = \dots\dots\dots$$

$$10 : (4 - 2) = \dots\dots\dots$$

$$(3 \times 2) - (2 + 2) = \dots\dots\dots$$

$$(18 \times 1) : (3 \times 3) = \dots\dots\dots$$

$$(4 + 5) \times (10 : 2) = \dots\dots\dots$$

$$(2 \times 4) \times (4 + 1) = \dots\dots\dots$$

110.- Escribe una resta con cada pareja de números y, después, resuélvela:

3.657 5.459

.....
—
.....

7.823 4.752

.....
—
.....

4.965 6.320

.....
—
.....

31.- Tacha la forma incorrecta y escribe la correcta.

- .- Ayer, mi primo _____ al campo. [irá, fue]
- .- Ahora, mi hermano _____ al ajedrez. [jugaba, juega]
- .- Mañana, yo _____ un árbol. [pinto, pintaré]
- .- Ayer, mi hermana _____ un helado [comió, comerá]
- .- Ahora, el caballo _____ por el prado. [trotaba, trota]
- .- Mañana _____ en autobús. [viajo, viajaré]
- .- Ayer, mi abuelo _____ un pastel. [compra, compró]
- .- Ahora, el avión _____ muy alto. [volaba, vuela]
- .- Mañana, yo _____ al colegio. [voy, iré]
- .- Ayer, mi tía _____ a la peluquería. [va, fue]
- .- Ahora, mi padre _____ un dulce. [comerá, come]

32.- Escribe una oración con una forma verbal de cada uno de estos infinitivos.

llamar

decir

coger

recuperar

ir

correr

-
-
-
-
-
-