

# **PROGRAMA DE PROBLEMAS ORALES DE COMPRESIÓN**

## **SELECCIÓN**

**1º a 6º de Primaria**

- **Colección de “EL QUINZET”**
- **Colección de “MARE NOSTRUM”**
- **Colección de PROBLEMAS DE ELECCIÓN**



#### 4.16

- (1) Si tenemos 3 gomas en una mano y 2 en la otra. ¿Cuántas tenemos entre las dos manos?
- (2) Si de 5 cajas quitamos 4. ¿Cuántas quedarán?
- (3) ¿Cuánto es la mitad de 4 serpentinas?
- (4) Rosa tiene 3 hermanas y Luis una. ¿Cuántas hermanas tiene más Rosa que Luis?
- (5) En un tiesto tenemos 3 claveles y en otro tenemos 2. ¿Cuántos claveles tenemos entre los dos tiestos?

#### 4.19

- (1) Si tenemos 3 avellanas y damos una. ¿Cuántas nos quedarán?
- (2) ¿Cuántas mitades de pasteles podemos hacer de un pastel?
- (3) Dolores ha regalado un gato a un amigo y 2 a Monse. ¿Cuántos gatos regaló?
- (4) Berta tiene 4 hermanas y Ruth una. ¿Cuántas hermanas tiene Berta más que Ruth?
- (5) A Marisa le han regalado un paquete con 5 pañuelos de papel. Se ha gastado 3. ¿Cuántos pañuelos le quedan?

#### 4.23

- (1) Si tenéis 3 gomets y dais uno. ¿Cuántos os quedarán?
- (2) ¿Cuántas mitades de sandía podemos hacer con una sandía?
- (3) Julia tiene 2 cuentos y Marcos le regala 3 más. ¿Cuántos cuentos tiene ahora?
- (4) A Juana le han regalado un paquete con 5 chicles. Se ha comido 2. ¿Cuántos le quedan?
- (5) ¿Cuánto es la mitad de 4 pasteles?

## 4.26

- (1) Miguel tiene 2 lápices y su padre la da 3 más. ¿Cuántos tiene ahora?
- (2) Si tienes 5 fresas y te comes 3. ¿Cuántas te quedaran?
- (3) Di cuanto es el doble de dos panteras
- (4) Si de 4 coches pierdes 2. ¿Cuántos te quedarán?
- (5) En el cajón de la derecha hay 2 pañuelos y en el de la izquierda uno. ¿Cuántos pañuelos hay entre los dos cajones?

## 4.28

- (1) Tengo 2 caramelos en una mano y dos caramelos en la otra. ¿Cuántos tengo entre las dos manos?
- (2) Miguel tiene 3 gomets y regala 2 a Carlos. ¿Cuántos gomets le quedan?
- (3) Tienes que hacer 5 panecillos y ya hiciste 2. ¿Cuántos te faltan por hacer todavía?
- (4) Si de 4 fichas quitamos una, ¿Cuántas quedan?
- (5) Dos niñas tienen media naranja cada una. ¿Cuántas naranjas tienen entre las dos?

## 4.31

- (1) Tengo 2 muñecas y doy una. ¿Cuántas me quedan?
- (2) Tengo tres caramelos de anís y uno de limón. ¿Cuántos caramelos tengo al final?
- (3) Julio me ha dado 5 folios y hoy he gastado 1. ¿Cuántas me quedan?
- (4) Tengo una pelota. ¿Cuántas me faltan para tener 4?
- (5) ¿Cuántas orejas tienen 2 asnos?

### 4.33

- (1) Martín ha comprado 2 caramelos y cada caramelo vale 2 céntimos. ¿Cuánto se ha gastado?
- (2) Tienes 3 manzanas y das una. ¿Cuántas te quedan?
- (3) Sergio tiene 4 muñecos e Irina 2. ¿Cuántos muñecos más tiene Sergio?
- (4) Si Elena y Julia me dan un caramelo cada una. ¿Cuántos caramelos tendré?
- (5) ¿Cuántos pies tienen 2 niños?

### 4.36

- (1) Si tienes 3 pañuelos y pierdes 2. ¿Cuántos te quedarán?
- (2) Lorena tiene 2 canicas y Ricardo tiene una. ¿Cuántas canicas tienen entre los dos?
- (3) Dos niñas tienen media manzana cada Una. ¿Cuántas manzanas tienen entre las dos?
- (4) Martín y Julia me dan 2 galletas cada uno. ¿Cuántas galletas me han dado en total?
- (5) Yo tengo 2 gomas y mi hermana 3. ¿Cuántas gomas tenemos entre los dos?

### 4.37

- (1) Tienes 4 muñecas y das una. ¿Cuántas te quedan?
- (2) Quiero 4 cuentos. Ahora tengo 2. ¿Cuántos me faltan?
- (3) Pedro tiene 4 juguetes y Juan 1. ¿Cuántos juguetes más tiene Pedro?
- (4) Guillermo tiene 2 pins. Si me da la mitad. ¿Cuántos me dará?
- (5) Mi madre tiene 5 naranjas y me da dos. ¿Cuántas naranjas le quedan?

### 4.39

- (1) Pilar come 2 mandarinas y Lorena 2 más. ¿Cuántas mandarinas ha comido Lorena más que Pilar?
- (2) Si tenemos 5 pañuelos y damos uno. ¿Cuántos nos quedarán?
- (3) Por la mañana he comido 2 quesitos y por la tarde uno. ¿Cuántos comí entre la mañana y la tarde?
- (4) Tengo 3 panecillos de piñones y 2 de coco. ¿Cuántos panecillos tengo en total?
- (5) Sobre la mesa hay 4 rotuladores. Si quitas la mitad ¿Cuántos habrás quitado?

### 4.43

- (1) ¿Cuántas orejas tienen 2 leones?
- (2) Marina ha hecho 4 problemas en la escuela; 4 están bien. ¿Cuántos están mal?
- (3) En un tiesto tenemos 3 claveles y en otro 2. ¿Cuántos claveles tenemos entre los dos tiestos?
- (4) Tengo 3 canicas. ¿Cuántas me faltan para tener 4?
- (5) Ana tiene 2 libros y yo tengo el doble. ¿Cuántos libros tengo?

### 4.50

- (1) ¿Cuántos autocares son 3 autocares y un autocar?
- (2) Nieves tiene 2 hermanos y Pilar 4. ¿Cuántos hermanos más tiene Nieves que Pilar?
- (3) ¿Cuánto es la mitad de 4 libros?
- (4) Luis tiene 4 rotuladores y su madre le da otro. ¿Cuántos rotuladores tiene ahora?
- (5) Diana ha regalado 3 cuentos a un amigo y uno a su hermano. ¿Cuántos cuentos ha regalado?

## 5.1

- (1) Ayer por la tarde hicimos 5 figuras y hoy hemos hecho dos. ¿Cuántas figuras tenemos ahora?
- (2) Cada día, cuando voy al colegio, echo 3 monedas en la hucha. ¿Cuántas monedas habré ahorrado en dos días?
- (3) Como que tenía 7 adhesivos regalé 5 a la Rosalía. ¿Cuántos adhesivos me han quedado?
- (4) El miércoles gané 7 canicas pero ayer perdí 3. ¿Cuántas he ganado entre los dos días?
- (5) Mi tío me dio 6 rotuladores y hoy he gastado 2. ¿Cuántos me quedan?

## 5.3

- (1) Margarita me dio 7 rotuladores y hoy he gastado cinco. ¿Cuántos me quedan?
- (2) Rogelio tiene 4 conchas y la Manuel tiene dos. ¿Cuántas conchas tienen entre los dos?
- (3) ¿Cuánto es la mitad de 6 tigres?
- (4) En una naranja, ¿cuántas mitades de naranja hay?
- (5) ¿Cuánto son 3 panteras y 4 panteras?

## 5.4

- (1) ¿Cuánto es la mitad de 10 manzanas?
- (2) Si de 6 cerezas se pudren dos, ¿cuántas quedarán?
- (3) Tengo 3 bolsillos y a cada bolsillo hay 2 avellanas. ¿Cuántos hay entre los dos bolsillos?
- (4) Por la mañana me he comido 2 galletas y por la tarde 3. ¿Cuántas galletas me he comido en total?
- (5) Vamos a coger peras. Clara coge 5 y yo cojo dos. ¿Cuántas hemos cogido entre las dos?

## 5.5

- (1) Hoy he leído 4 páginas de un cuento y ayer leí 1. ¿Cuántas páginas he leído?
- (2) Di cuánto es el doble de 3 garbanzos.
- (3) El hermano de la Laura tiene 7 años y ella tiene 5. ¿Cuántos años más tiene el hermano de Laura?
- (4) Ramón tiene 6 melones y vende 2. ¿Cuántos melones le quedan?
- (5) Alberto ha regalado 6 cuentos a un amigo y uno a su hermana. ¿Cuántos cuentos ha regalado?

## 5.11

- (1) En el jardín del colegio hay 4 árboles a la derecha y 2 árboles a izquierda. ¿Cuántos árboles hay?
- (2) Di cuánto es el doble de 2 gatos.
- (3) Ayer gané 6 canicas y hoy he perdido dos. ¿Cuántas he ganado entre los dos días?
- (4) ¿Cuántas mitades de naranja tengo en 2 naranjas?
- (5) Si tenemos 5 higos en un cesto y añadimos dos más, ¿cuántas habrá?

## 5.14

- (1) Sonia me regala 5 conchas y Pedro dos. ¿Cuántas conchas tengo al final?
- (2) ¿Cuánto hacen 2 veces 2 galletas?
- (3) ¿Cuántos ojos tienen 2 perros?
- (4) Ayer me comí 2 melocotones y hoy me he comido 5. ¿Cuántos melocotones me he comido entre todos los dos días?
- (5) Tengo 7 botones. Si doy uno, ¿cuántos me quedarán?

## 5.16

- 1) ¿Cuánto es la mitad de 6 peras?
- (2) Si tienes 7 adhesivos y pierdes cuatro, ¿cuántos te quedarán?
- (3) Tenía 6 avellanas y he perdido seis. ¿Cuántos me quedan?
- (4) En el jardín del colegio hay un árbol a la derecha y 5 árboles a izquierda. ¿Cuántos árboles hay?
- (5) Por la mañana me he comido 4 galletas y por la tarde 3. ¿Cuántas galletas me he comido durante todo el día?

## 5.18

- (1) Mi amiga ha empezado ha jugar con 2 cromos y ha ganado cuatro. ¿Cuántos tiene al acabar el juego?
- (2) Margarita ha regalado 5 cuentos a un amigo y dos a su hermana. ¿Cuántos cuentos ha regalado?
- (3) Carlos tiene 7 melones y vende tres. ¿Cuántos melones le quedan?
- (4) En una caja hay 4 pañuelos y en otra del lado hay 2. ¿Cuántos pañuelos hay entre las dos cajas?
- (5) Juan tiene 6 avellanas y Alberto una. ¿Cuántas avellanas tienen entre los dos?

## 5.20

- (1) Sonia me regala 7 estrellas de mar, y Pedro dos. ¿Cuántas estrellas tengo al final?
- (2) Almudena me regala 2 caramelos, y Ginés 3. ¿Cuántos caramelos tengo al final?
- (3) ¿Cuánto hacen 3 veces 2 caramelos?
- (4) Tengo 8 monedas. Si me gasto tres, ¿cuántas me quedan?
- (5) En una tarta, ¿cuántas mitades de tarta hay?

## 5.22

- (1) Federico tiene una cuerda de 9 metros de largo. Si corta 2 metros, ¿cuántos metros de cuerda le quedan?
- (2) Si tengo 3 avellanas en una mano y 5 avellanas en la otra, ¿cuántas avellanas tengo entre las dos manos?
- (3) Mi padre me dio 9 monedas y hoy he gastado seis. ¿Cuántas me quedan?
- (4) Carmen tiene 6 años. De aquí a 3 años, ¿cuántos tendrá?
- (5) José hace 2 trabajos cada mes. En 3 meses, ¿cuántos habrá hecho?

## 5.23

- (1) Sonia compra 9 castañas y se come 3. ¿Cuántas castañas le quedan?
- (2) Si tienes 8 fresas y te comes una, ¿cuántas te quedarán?
- (3) Rafael tiene 2 lápices y su madre le da seis. ¿Cuántos tiene ahora?
- (4) ¿Cuántas mitades de mandarina tengo en 2 mandarinas?
- (5) Tenía 8 rotuladores y se me han gastado 5. ¿Cuántos me quedan?

## 5.24

- (1) Tengo 5 ratones. ¿Cuántos me faltan por tener 9?
- (2) En el jardín del colegio hay 4 moreras a la derecha y 4 moreras a izquierda. ¿Cuántas moreras hay?
- (3) Vamos a coger higos. Mi hermana coge 7 y yo cojo 2. ¿Cuántas hemos cogido entre los dos?
- (4) El jueves gané 7 cromos y hoy he perdido 2. ¿Cuántos cromos tengo ahora?
- (5) El hermano de Edurne tiene 9 años y ella tiene 5. ¿Cuántos años más tiene el hermano que Edurne?

## Sesión 1

1. En mi casa tengo 3 cromos y mi padre me da 2 más. ¿Cuántos cromos tengo ahora?
2. Antonio tiene 4 galletas y se come dos. ¿Cuántas galletas le quedan?
3. Marcos tiene 3 pelotas y 2 coches. ¿Cuántos juguetes tiene?
4. Yo tengo 5 caramelos y mi hermana me da 1. ¿Cuántos caramelos tengo ahora?
5. Dos niños tienen 3 cromos cada uno. ¿Cuántos cromos tienen entre los dos?

## Sesión 3

1. En mi mesa se sientan 6 niños, pero hoy tan sólo hay 4. ¿Cuántos niños faltan?
2. En una casa de campo hay 3 gallinas y 2 conejos. ¿Cuántos animales hay?
3. He comprado dos muñecas, cada una cuesta 3 €. ¿Cuántos euros he gastado?
4. Mi padre regala 5 flores a mi madre y yo le regalo 2, ella las pone todas en el mismo jarrón. ¿Cuántas flores hay en el jarrón?
5. Ayer leí 3 páginas de un libro, hoy he leído 2. ¿Cuántas páginas, he leído?

## Sesión 5

1. Carmen y José me han dado 3 cromos cada uno. ¿Cuántos cromos tengo?
2. ¿Cuántas manos tienen 2 niños?
3. Mi madre y mi padre me dan 5 € cada uno. ¿Cuántos euros tengo?
4. Yo tengo 3 pelotas de tenis y mi hermana tiene 4. ¿Cuántas tenemos entre las dos?
5. Vamos a recoger fresas. Marcos recoge 6 y yo 3. ¿Cuántas hemos recogido entre los dos?

## Sesión 6

1. Mi hermana tiene 5 postales y yo tengo 3. ¿Cuántas tenemos entre los dos?
2. En el huerto tenemos 3 manzanos y en cada manzano hay 3 manzanas. ¿Cuántas manzanas hay en el huerto?
3. Dos amigos van a la feria y gastan 5 € cada uno. ¿Cuántos euros han gastado entre los dos?
4. En un jarrón había 8 flores, 2 estaban marchitas y las han sacado. ¿Cuántas flores quedan en el jarrón?
5. Tengo dos bolsillos y en cada uno 3 caramelos. ¿Cuántos caramelos tengo?

## Sesión 7

1. ¿Cuántos dedos hay en dos manos?
2. Si tienes 10 € y te gastas 6 € en el cine, ¿cuántos euros te quedarán?
3. He comprado 2 libretas y cada una vale 4 €. ¿Cuántos euros me han costado?
4. Antonio tiene 5 coches y el día de su santo le regalan 3 coches más. ¿Cuántos coches tiene ahora?
5. En una maceta había 7 flores, se han marchitado 3 y las han sacado. ¿Cuántas flores quedan ahora?

## Sesión 9

1. Tengo 3 bolsillos y en cada uno llevo 2 caramelos. ¿Cuántos caramelos tengo?
2. En la clase hay 4 mesas y en cada mesa 2 botes de pintura. ¿Cuántos botes de pintura hay en la clase?
3. Juan, Miguel y Carmen van a buscar caracoles, cada uno encuentra 2. ¿Cuántos caracoles han encontrado entre todos?
4. Voy a comprar 2 cuentos y cada uno vale 4 €, ¿cuánto dinero me costarán?
5. En la clase hay 5 botes con lápices de colores, en cada bote hay 2 lápices. ¿Cuántos lápices hay entre todos los botes?

## Sesión 11

1. Tengo 10 lápices y mi madre me regala 5 lápices más. ¿Cuántos tengo ahora?
2. Quiero tener 6 caramelos. Ya tengo 2. ¿Cuántos me faltan ?
3. Hoy en mi casa hay 5 niños jugando. Tenemos 3 pelotas. ¿Cuántas nos faltan para tener una pelota para cada uno ?
4. En la hucha tengo 8 €. ¿Cuántos me faltan para tener 12?
5. En una caja de disfraces tenemos 8 sombreros, si queremos jugar 4 niños, ¿cuántos sombreros nos tocarán a cada uno ?

## Sesión 12

1. Si tienes 8 caramelos y te comes la mitad, ¿cuántos caramelos te quedan?
2. En la página de mi álbum caben 6 cromos. Me faltan 3 cromos para completarla. ¿Cuántos cromos tengo?
3. He comprado 3 panes para hacer bocadillos, cada uno vale 1 €. ¿Cuánto me han costado los tres panecillos?
4. Ayer me regalaron 4 bombones. Me he comido la mitad. ¿Cuántos bombones me quedan?
5. Tengo 6 caramelos y quiero repartirlos entre 3 niños. ¿Cuántos le tocarán a cada uno?

## Sesión 13

1. Tengo 2 jarrones y 8 flores. ¿Cuántas flores he de poner en cada jarrón para que los dos ramos queden igual?
2. Dos hermanos juntan sus cromos, uno tiene 5 y el otro 3. ¿Cuántos tienen entre los dos?
3. Mi abuela me ha dado 6 € y mi abuelo 3. ¿Cuántos euros me han dado entre los dos?
4. El sábado mi padre y mi madre me dieron 4 € cada uno. ¿Cuántos euros tengo?
5. He comprado 3 cuadernos a 3 € cada uno. ¿Cuántos euros he gastado?

## Sesión 14

1. Tengo tres bolsillos y en cada uno llevo 3 cromos. ¿Cuántos cromos tengo ?
2. Tengo 5 lápices y mi madre me regala 5 más. ¿Cuántos tengo ahora?
3. Me he comprado 10 canicas y las he guardado en el bolsillo, pero el bolsillo estaba roto y he perdido 3. ¿Cuántas canicas me quedan?
4. Tengo 9 botellas pero 3 se han roto. ¿Cuántas me quedan?
5. ¿Cuántas orejas tienen 4 elefantes?

## Sesión 17

1. Estoy leyendo un libro que tiene 10 páginas, ya he leído 4. ¿Cuántas me faltan para terminarlo?
2. En una cuadra hay 5 caballos. ¿Cuántas colas tienen entre todos?
3. Tengo 3 naranjas. ¿Cuántas medias naranjas puedo hacer?
4. Mi padre y yo vamos a pescar. Mi padre pesca 6 peces y yo 3. ¿Cuántos peces hemos pescado entre los dos?
5. En la clase hay 5 mesas y en cada mesa 2 niños. ¿Cuántos niños hay en la clase?

## Sesión 18

1. Voy a comprar a una librería, compro una libreta que vale 4 €, un lápiz que vale 2 €, y una goma que vale 1 €. ¿Cuánto me ha costado todo?
2. ¿Cuántas orejas tienen 3 perros?
3. En una caja hay 6 caramelos, mi madre dice que los reparta en dos grupos iguales. ¿Cuántos he de poner en cada grupo?
4. ¿Cuántas patas tienen 2 perros?
5. Compro dos bolsas grandes de caramelos. Cada una vale 5 €. ¿Cuánto me costarán los dos?

## Sesión 19

1. En una cesta hay 7 melocotones. Eva coge 2 y yo 1. ¿Cuántos melocotones quedan en la cesta?
2. En una cesta hay 2 plátanos, 2 limones y 3 manzanas. ¿ Cuántas frutas hay?
3. Tenemos 10 naranjas y queremos hacer dos grupos iguales. ¿Cuántas naranjas tiene que haber en cada grupo?
4. ¿Cuántas medias naranjas hay en una naranja y media?
5. Tenemos 6 manzanas y somos 6 niños. ¿Cuántas manzanas faltan para tener una para cada uno?

## Sesión 20

1. En un árbol hay 8 pájaros. ¿Cuántos quedan si la mitad se van?
2. Juan tiene 3 cromos, Nieves tiene 2 y Ricardo tiene 1. ¿Cuántos cromos tienen entre todos?
3. Si un coche tiene 4 ruedas. ¿Cuántas ruedas tendrán dos coches?
4. Si tenemos cuatro botes de pintura y hay 2 pinceles en cada bote. ¿Cuántos pinceles hay?
5. Me han regalado 5 globos. Uno ha explotado y otro se ha marchado por la ventana. ¿Cuántos globos me quedan?

## Sesión 22

1. El día de mi santo me regalaron 3 coches y ya tenía 6. ¿Cuántos tengo ahora?
2. En un árbol hay 8 pájaros. Se mueve un poco y se marchan 5. ¿Cuántos pájaros quedan en el árbol?
3. Compró media docena de huevos, por el camino se me rompen 4. ¿Cuántos huevos quedan?
4. Vamos a jugar a coches. Antonio lleva 5, Ana 3 y yo 1. ¿Cuántos coches tenemos entre todos?
5. Mi hermana tiene 10 años y yo tengo 4 menos que ella. ¿Cuántos años tengo?

## Sesión 23

1. Yo tengo 6 años. ¿Cuántos me faltan para tener 9 como mi hermano?
2. ¿Cuál es el doble de 5?
3. ¿Cuál es la mitad de 8?
4. ¿Cuántos dedos hay en una mano y 3 dedos?
5. Entre mi hermano y yo llevamos 5 kilos de patatas, si él lleva 3, ¿cuántos llevo yo?

## Sesión 26

1. Reparte en partes iguales 8 lápices entre 4 niños. ¿Cuántos tocan para cada uno?
2. ¿Cuántas patas tienen 3 caballos?
3. Ayer fui a comprar, primero gasté 3 €, después 5 € y finalmente 2 €. ¿Cuántos euros gasté?
4. Tengo 12 €. ¿Cuántos euros me sobrarán si compro un libro que cuesta 10 €?
5. ¿Cuántas medias naranjas hay en 2 naranjas?

## Sesión 28

1. Juan se compra un coche de juguete que cuesta 7 €. Si tenía dos billetes de 5 €, ¿cuántos euros le quedan?
2. ¿Cuántos pies tienen 5 niños?
3. Mi abuelo tiene 3 botes, en cada uno tiene 3 €. ¿Cuántos euros tiene entre todos los botes?
4. Mi hermano tiene 9 años y yo tengo dos años menos que él. ¿Cuántos años tengo yo?
5. ¿Cuántas patas tienen 3 perros?

## SESIÓN 2

**1. Montse se colecciona sellos. Un día compró 7. Si regala 6 a su amiga Luisa, ¿cuántos le quedan?**

- a) 13 sellos.
- b) 1 sello.
- c) 8 sellos.

**2. Mi abuela me ha regalado 7 postales para mi colección. Si ya tenía 8 postales, ¿cuántas tengo ahora?**

- a) 1 postales.
- b) 6 postales.
- c) 15 postales.

**3. Ana Victoria tenía 6 bombones y se ha comido 4 por la mañana. ¿Cuántos le quedan?**

- a) 10 bombones.
- b) 5 bombones.
- c) 2 bombones.

**4. Pilar tiene una colección de 5 muñecas. Ha regalado 4 muñecas. ¿Cuántas muñecas le quedan a Pilar?**

- a) 6 muñecas.
- b) 1 muñeca.
- c) 9 muñecas.

## SESIÓN 4

**1. En mi armario tengo 9 caramelos. Doy 7 a mis amigos. ¿Cuántos caramelos me quedan?**

- a) 16 caramelos.
- b) 8 caramelos.
- c) 2 caramelos.

**2. Miguela tiene una colección de 5 muñecas. Ha regalado 3 muñecas. ¿Cuántas muñecas le quedan a Miguela?**

- a) 8 muñecas.
- b) 2 muñecas.
- c) 6 muñecas.

**3. En la biblioteca de mi casa había 3 libros. Para mi cumpleaños me compraron 4 libros. ¿Cuántos tengo ahora?**

- a) 1 libro.
- b) 12 libros.
- c) 7 libros.

**4. En un cubo había 10 litros de agua y se han sacado 6 litros. ¿Cuántos litros quedan?**

- a) 16 litros.
- b) 4 litros.
- c) 12 litros.

## SESIÓN 5

**1. En mi armario tengo 8 caramelos. Doy 5 a mis amigos. ¿Cuántos caramelos me quedan?**

- a) 13 caramelos.
- b) 6 caramelos.
- c) 3 caramelos.

**2. A Juan le dan un día 50 céntimos de euro y otro día le dan 20 céntimos. ¿Cuánto recibió entre los dos días?**

- a) 70 céntimos.
- b) 30 céntimos.
- c) 40 céntimos.

**3. José pescó 6 peces y tiró 5 al río porque eran pequeños. ¿Cuántos peces le quedaron?**

- a) 11 peces.
- b) 1 pez.
- c) 4 peces.

**4. Miguela colecciona sellos. Un día compró 10. Si regala 5 a su amiga María Pilar, ¿cuántos le quedan?**

- a) 15 sellos.
- b) 5 sellos.
- c) 7 sellos.

## SESIÓN 6

**1. Amado tiene 4 años y su hermano tiene 2 menos. ¿Cuántos años tiene el hermano?**

- a) 6 años.
- b) 2 años.
- c) 5 años.

**2. Josefina tenía 6 bombones y se ha comido 2 por la mañana. ¿Cuántos le quedan?**

- a) 8 bombones.
- b) 1 bombón.
- c) 4 bombones.

**3. En una granja había 10 conejos y en una epidemia murieron 7 conejos. ¿Cuántos quedan en la granja?**

- a) 17 conejos.
- b) 3 conejos.
- c) 12 conejos.

**4. Tenía 9 bolas y jugando he perdido 6 bolas. ¿Cuántas me quedan?**

- a) 15 bolas.
- b) 8 bolas.
- c) 3 bolas.

## SESIÓN 7

**1. Ayer recorrí andando 3 kilómetros por la mañana y 6 kilómetros por la tarde. ¿Cuántos kilómetros recorrí en total?**

- a) 3 kilómetros.
- b) 8 kilómetros.
- c) 9 kilómetros.

**2. En un quiosco compré un tebeo por 40 céntimos de euro y una bolsa de pipas por 60 céntimos. ¿Cuánto pagué?**

- a) 1 €.
- b) 20 céntimos.
- c) 50 céntimos

**3. Mi abuela me ha regalado 9 postales para mi colección. Si ya tenía 11 postales, ¿cuántas tengo ahora?**

- a) 2 postales.
- b) 12 postales.
- c) 20 postales.

**4. Manuel tiene 11 canicas y Juan José tiene 8 canicas más que Manuel. ¿Cuántas canicas tiene Juan José?**

- a) 19 canicas.
- b) 3 canicas.
- c) 6 canicas.

## SESIÓN 9

**1. Pilar tiene 2 discos en su casa, Carmina tiene 3 y Sofía 2 discos en su colección. ¿Cuántos discos tienen entre las tres?**

- a) 7 discos.
- b) 5 discos.
- c) 8 discos.

**2. Antonio tiene 3 cromos y Juan Gaspar ha recogido 4. ¿Cuántos tienen entre los dos?**

- a) 1 cromo.
- b) 8 cromos.
- c) 7 cromos.

**3. Santiago tiene 6 años y su hermano tiene 5 menos. ¿Cuántos años tiene el hermano?**

- a) 11 años.
- b) 1 año.
- c) 4 años.

**4. Jesús tiene una colección de sellos. En una tienda compró 11 sellos y luego en otra compró 8. ¿Cuántos tiene en total?**

- a) 3 sellos.
- b) 12 sellos.
- c) 19 sellos.

## 5.28

- (1) Paula tiene un cinta de 7 metros de largo. Corta 7 metros. ¿Cuántos metros de cinta le quedan?
- (2) ¿Cuánto hacen 4 veces 2 manzanas?
- (3) Tengo 6 cromos y Juana tiene tres. ¿Cuántos cromos tenemos entre los dos?
- (4) Pedro tiene 7 cajitas y pierde cuatro. ¿Cuántas cajitas le quedan?
- (5) ¿Cuánto es la mitad de 8 hojas de papel?

## 5.32

- (1) El martes gané 6 cromos y hoy he perdido 6. ¿Cuántos he ganado entre los dos días?
- (2) Hoy he leído 5 páginas de un cuento y ayer leí 3. ¿Cuántas páginas he leído?
- (3) Tengo 9 postales. Si doy 7, ¿cuántas me quedan?
- (4) Si tienes 8 sandías y pierdes dos, ¿¿cuántas te quedarán?
- (5) ¿Cuánto es la mitad de 6 pañuelos?

## 5.34

- (1) Sabina tiene 5 juguetes y Margarita tres. ¿Cuántas juguetes más tiene Sabina que Margarita?
- (2) ¿Cuántas fieras son 6 leones y 2 tigres?
- (3) Carolina tiene 2 años, y su hermano el doble. ¿Cuántos años tiene su hermano?
- (4) En el jardín del colegio hay 5 árboles a la derecha y 2 árboles a izquierda. ¿Cuántos árboles hay?
- (5) Tengo 9 gatitos. Si doy ocho, ¿cuántas me quedan?

## 5.41

- (1) Si tienes 6 pañuelos y pierdes uno, ¿cuántos te quedarán?
- (2) Ayer por la tarde hicimos 6 dibujos y hoy hemos hecho 4. ¿Cuántos dibujos tenemos ahora?
- (3) Jorge tiene 4 años, y Ángeles 7. ¿Cuántos años más tiene Ángeles?
- (4) Cuando empieza a jugar Joaquín tiene 5 botones. Cuando acaba, tiene el doble. ¿Cuántos botones tiene al final del juego?
- (5) ¿Cuánto es la mitad de 6 croquetas?

## 5.43

- (1) Carlos tiene una cuerda de 10 metros de largo. Si corta 1 metro, ¿cuántos metros de cuerda le quedan?
- (2) Juan hace 4 helados cada día. En 2 días, ¿cuántos habrá hecho?
- (3) Si tienes 10 buñuelos y te comes uno, ¿cuántos te quedarán?
- (4) ¿Cuántos ojos tienen 5 tigres?
- (5) Tengo 5 aceitunas. ¿Cuántas me faltan para tener 8?

## 6.3

- (1) Tengo 9 aceitunas. Si me como cinco, ¿Cuántas me quedarán?
- (2) El lunes gané 2 cromos; el martes 1, y el miércoles 2. ¿Cuántos cromos he ganado entre los tres días?
- (3) Vamos a coger ciruelas. Sí Consuelo coge 6 y yo cojo 3, ¿Cuántas hemos cogido entre los dos?
- (4) Cuánto es la mitad de 8 bombones?
- (5) Si tienes 10 conejos y pierdes uno, ¿Cuántos te quedarán?

## 6.5

- (1) Ayer por la tarde hicimos 6 dibujos y hoy hemos hecho 3. ¿Cuántos dibujos tenemos entre los de ayer y los de hoy?
- (2) El miércoles gané 10 adhesivos pero ayer perdí 2. ¿Cuántos adhesivos he ganado entre los dos días?
- (3) Jaime tiene 5 muñecos y yo tengo el doble. ¿Cuántos muñecos tengo?
- (4) Joel tiene 9 años y Sol 6. ¿Cuántos años es más mayor Joel que Sol?
- (5) Mateo tiene un cuerda de 9 metros de largo. Si corta 4 metros, ¿cuántos metros de cuerda le quedan?

## 6.11

- (1) Cuando empieza a jugar Lidia tiene 3 botones. Cuando acaba tiene el doble. ¿Cuántos botones tiene al final?
- (2) Tengo 7 mandarinas y me como dos. ¿Cuántas me quedan?
- (3) Yo tengo 6 cuentos y mi hermana me da 2 más. ¿Cuántos tengo ahora?
- (4) Si repartimos dos croquetas entre 4 amigos, ¿qué parte de croqueta tocará a cada uno?
- (5) Tengo 8 hojas. Si gasto 3, ¿Cuántos me quedarán?

## 6.14

- (1) Cinco amigos tienen media manzana cada uno. ¿Cuántas manzanas tienen entre todos?
- (2) El lunes gané 4 canicas , y el martes dos. ¿Cuántas gané entre los dos días?
- (3) Antonio tiene una cuerda de 10 metros de largo. Si corta 7 metros, ¿cuántos metros de cuerda le quedan?
- (4) Cuánto son dos veces 3 vasos?
- (5) Leandro hace 4 viajes cada mes. En 2 meses, ¿Cuántos habrá hecho?

## 6.17

- (1) Cinco niños tienen media naranja cada uno. ¿Cuántas naranjas tienen entre todos?
- (2) Marina me ha dado dos revistas y Ana tantas como Marina. ¿Cuántas revistas me han dado entre las dos?
- (3) ¿Cuántas patas tienen 2 patos?
- (4) Tengo dos cajas. ¿Cuántas me faltan para tener 10?
- (5) Si repartimos dos manzanas entre 4 amigos, ¿qué parte de manzana tocará a cada uno?

## 6.28

- (1) Tengo 6 lápices en el estuche y 3 lápices en la cartera. ¿Cuántos lápices tengo entre los dos sitios?
- (2) Jaime tiene 8 años y Maria 5. ¿Cuántos años es más grande Jaime que Maria?
- (3) Miguel tiene 3 libros, Lidia 4 y Jorge 1. ¿Cuántos libros tienen entre todos?
- (4) Seis niñas tienen media manzana cada una. ¿Cuántas manzanas tienen entre todas?
- (5) Manolo tiene 5 juguetes Daniel dos. ¿Cuántos juguetes tienen entre los dos?

## 6.30

- (1) Tengo 7 libros. Si pierdo 3, ¿cuántos me quedarán?
- (2) Carolina tiene 5 cromos y su hermano el doble. ¿Cuántos cromos tiene su hermano?
- (3) Tengo 4 cuentos y un amigo me da 3 más. ¿Cuántos cuentos tengo ahora?
- (4) Jonatan tiene 2 rotuladores, Gema 6, y Javier 1. ¿Cuántos tienen entre todos?
- (5) Si repartimos dos naranjas entre 4 amigas, cuál parte de naranja tocará a cada una?

## 6.31

(1) Tengo 5 hojas de morera y mi hermana dos. ¿Cuántas hojas de morera tenemos entre los dos?

(2) Si tienes 9 peras y te comes 4, ¿Cuántas te quedarán?

(3) Melchor hace 4 viajes al colegio cada día. En 2 días, ¿cuántos viajes habrá hecho?

(4) En el cajón rojo hay 2 pañuelos, en el amarillo 4, y en el verde 3. ¿Cuántos pañuelos hay entre los tres cajones?

(5) Jessica me regala 7 postales y Pablo 1. ¿Cuántas postales tengo al final?

### 6.33

(1) Tengo 6 mandarinas y me como 1. ¿Cuántas me quedan?

(2) Isabel ha empezado a jugar con 6 canicas y ha ganadas dos. ¿Cuántas tiene al acabar el juego?

(3) Marcos tiene 3 bolígrafos, Leticia 5, y Israel 2. ¿Cuántos tienen entre los tres?

(4) Seis chicos tienen medio bollo cada uno. ¿Cuántos bollos tienen entre todos?

(5) Joel tiene 4 caracoles y yo tengo el doble. ¿Cuántos caracoles tengo?

### 6.37

(1) Sobre la mesa hay 10 rotuladores. Si coges la mitad, ¿Cuántos habrás cogido?

(2) Tengo una avellana. ¿Cuántas me faltan para tener diez?

(3) En un jarrón tenemos 4 claveles y, en otro, tenemos 3. ¿Cuántos claveles tenemos entre los dos jarrones?

(4) ¿Cuántos guantes son 4 pares de guantes?

(5) Carolina tiene 4 años y su hermano el doble. ¿Cuántos años tiene el hermano de Carolina?

### 6.38

- (1) Tengo 4 bollos y los reparto entre 8 amigos. ¿Cuántos tocarán a cada uno?
- (2) Mi vestido tiene 3 bolsillos y, en cada bolsillo tengo dos cartas. ¿Cuántas cartas hay entre todos los bolsillos?
- (3) Si tienes 7 rotuladores y gastas 3, ¿Cuántos te quedarán?
- (4) Lucio tiene 5 libros y yo tengo el doble. ¿Cuántos libros tengo?
- (5) A primera hora de la mañana tengo 8 canicas . Por la tarde tengo 10. ¿Cuántas canicas he ganado hoy?

### 6.40

- (1) Jessica tiene 6 libros. Si me da la mitad, ¿Cuántos me dará?
- (2) Si tienes 6 hojas y pierdes 3, ¿cuántos te quedarán?
- (3) ¿Cuántos zapatos son 5 pares de zapatos?
- (4) Si repartimos 4 manzanas entre 8 niñas, ¿qué parte de manzana tocará a cada una?
- (5) Quiero tener 8 canicas . Ahora tengo 6. ¿Cuántas me faltan?

### 6.43

- (1) Quiero tener 9 canicas . Ahora tengo dos. ¿Cuántas me faltan?
- (2) El miércoles gané 7 adhesivos y el viernes perdí 2. ¿Cuántos he ganado entre los dos días?
- (3) Si tienes una pizza y un cuarto de pizza, ¿Cuántos cuartos de pizza tienes?
- (4) Tengo 10 botones rojos y 4 botones azules. ¿Cuántos hay más de color rojo que de color azul?
- (5) Si cada día hago 2 dibujos, ¿Cuántos haré en 3 días?

## Sesión 2

1. Si tienes 5 caramelos y te comes 2, ¿Cuántos te quedan?
2. Si de 4 pañuelos, pierdes 3, ¿cuántos te quedarán?
3. Si de 5 € pierdes 3, ¿cuántos te quedarán?
4. ¿Cuántas mitades de manzana podemos hacer con una manzana?
5. ¿Cuántas medias euros hay en un euro?

## Sesión 3

1. En mi casa somos 5 hermanos, uno se va a jugar, otro a comprar y otro al cine. ¿Cuántos se quedan en casa?
2. Pedro tenía 6 libros, dejó 2 a Ramón, uno a Juan y otro a Rosa. ¿Cuántos libros le quedaron?
3. Un niño en la playa ha encontrado 7 conchas, le da 2 a su hermano y pierde otras 2. ¿Cuántas le quedan?
4. ¿Cuántas orejas tienen 2 caballos?
5. ¿Cuántos dedos hay en 3 manos?

## Sesión 4

1. Tengo que hacer 7 dibujos, he hecho uno a lápiz, 2 con rotuladores y uno con lápices de color. ¿Cuántos me faltan todavía?
2. Ayer leí 4 páginas de un libro y hoy he leído 5 más. ¿Cuántas páginas he leído ya?
3. Tengo dos chocolatinas y las reparto entre 4 niños a partes iguales ¿Cuánto le tocará a cada uno?
4. Tenemos 3 plátanos y somos 6 niños para: comerlos. ¿Cuánto nos tocará a cada uno?
5. ¿Cuántos pies tienen 3 niños?

## Sesión 6

1. ¿Cuántos ojos tienen 3 gatos?
2. ¿Cuántas patas hay en 3 sillas como las de la clase?
3. ¿Cuántas medias manzanas podemos tener con dos manzanas?
4. ¿Cuántos quesos tenemos con cuatro mitades de queso?
5. ¿Cuántas colas tienen 12 elefantes?

## Sesión 8

1. Carmen ha comprado 4 panecillos. Se come 2 en el almuerzo y uno en la merienda. ¿Cuántos le quedan para la cena?
2. En casa tenemos 9 bollos, 2 se los come el abuelo; 1 mi padre; 3 yo; y 1 mi madre, ¿cuántos nos han sobrado?
3. ¿Cuántas narices tienen entre 6 niños y 6 niñas?
4. ¿Cuántas decenas de chinchetas hay en 100 chinchetas?
5. ¿Cuántas patas tienen 6 caballos?

## Sesión 9

1. Hoy he chutado la pelota 4 veces en el primer partido y 6 en el segundo. ¿Cuántas veces he chutado la pelota?
2. Un niño encuentra 6 canicas en el patio y 3 en un cajón. ¿Cuántas ha encontrado?
3. 4 niños tienen un cuarto de tarta cada uno. ¿Cuántas tartas tienen entre todos?
4. Francisco ha gastado 5 € en patatas y 4 en regaliz. ¿Cuánto ha gastado?
5. ¿Cuántos grupos de 2 puedes hacer con 10 cerezas?

## Sesión 11

1. Teníamos 9 pollos, 3 los hemos asado, 2 los hemos vendido y 1 nos la hemos comido ¿Cuántos pollos nos han quedado?
2. Pedro ha cogido 10 setas, 3 las ha tirado porque eran venenosas, 2 se han secado y otras 2 se las ha comido. ¿Cuántas setas le quedan?
3. ¿Cuál es la mitad de 6 casas?
4. ¿Cuál es la mitad de 8 monedas?
5. ¿Cuál es la mitad de 10 botellas?

## Sesión 13

1. Una mujer tenía 7 gallinas y vendió 4 en el mercado. ¿Cuántas gallinas le quedaron?
2. En un bolsa hay 10 caramelos. Ramón coge 2, María 2 y Luis 3. ¿Cuántos caramelos quedan todavía en la bolsa?
3. Mi tía me dio 9 naranjas y yo di 5 a mi hermano. ¿Cuántas naranjas me quedaron?
4. Tengo 6 € ¿Cuántos me faltan para tener 10?
5. Marcelo tiene 7 años y Carlos 10. ¿Cuántos años se llevan?

## Sesión 14

1. En esta bata había 10 botones, pero he perdido 3. ¿Cuántos botones me quedan?
2. Como tenía 10 libros, regalé 3 a mi hermano. ¿Cuántos me quedan todavía?
3. Ayer hicimos 10 pasteles y hoy nos hemos comido 4. ¿Cuántos nos quedan todavía?
4. Para dar media naranja a cada niño, si hay 5 niños, ¿cuántas naranjas necesitamos?
5. 5 niños tienen medio panecillo cada uno. ¿Cuántos panecillos tienen todos juntos?

## Sesión 15

1. ¿Cuántos zapatos son 8 pares de zapatos?
2. ¿Cuántas orejas tienen 3 perros?
3. ¿Cuántos euros hay en 2 billetes de 5 €?
4. ¿Cuántos huevos hay en 2 docenas de huevos?
5. ¿Cuántas puntas tienen 4 triángulos?

## Sesión 18

1. En una maceta hay 4 flores rojas, en otra 6 azules y en la tercera 8 amarillas. ¿Cuántas flores hay?
2. El lunes me compré 2 caramelos, el martes 4, el miércoles 5, los demás días no compré ninguno. ¿Cuántos caramelos compré durante la semana?
3. Cada día mando una carta a mis padres, el sello vale 2 €. ¿Cuánto me costarán los sellos de 5 días?
4. Mi abuela tenía una docena de huevos y compró media docena más. ¿Cuántos huevos tiene ahora?
5. ¿Cuántos coches son la mitad de 16 coches?

## Sesión 19

1. En una granja hay 14 caballos. ¿Cuántas colas tienen entre todos?
2. ¿Cuál es la mitad de 20 leones?
3. ¿Cuántas alas tienen 15 pájaros?
4. ¿Cuántas patas tienen 8 pollos?
5. ¿Cuántos dedos tienes entre las manos y los pies sin contar los de la mano derecha?

## Sesión 21

1. ¿Cuántos cuartos de manzana puedo hacer con media manzana?
2. ¿Cuántos cuartos de hora tiene una hora?
3. ¿Cuántos euros hay en dos billetes de 100?
4. Si repartes 4 caramelos en partes iguales entre dos amigos, ¿cuántos caramelos darás a cada uno?
5. ¿Cuántos grupos de dos fichas puedes hacer con 6 fichas?

## Sesión 23

1. Tengo 8 € para repartir entre 4 niños. ¿Cuántos les daré a cada uno?
2. Un cartero anda 12 km cada día. Hoy ya ha andado 7. ¿Cuántos km le faltan todavía?
3. En la clase hay 5 mesas de 4 niños cada una, y una mesa de 5 niños. ¿Cuántos niños hay en la clase?
4. Compro 6 cuadernos a 3 € cada uno. ¿Cuánto me han costado?
5. ¿Cuántos días hay en 4 semanas?

## Sesión 25

1. Si cada día me he de tomar 4 cucharadas de jarabe, ¿cuántas cucharadas me tomaré en 4 días?
2. ¿Cuántos euros hay en 5 billetes de 10 €?
3. Un paquete pesa 3 kilos y otro pesa el doble, ¿Cuánto pesa el segundo paquete?
4. En una excursión caminamos 5 kilómetros por la mañana y el doble por la tarde. ¿Cuántos kilómetros andamos contando todo el día?
5. ¿Cuántos euros son diez billetes de 10 €?

## Sesión 27

1. Tienes 15 banderas y las quieres repartir entre 3 niños. ¿Cuántas le darás a cada uno?
2. El maestro reparte 20 pinceles entre 5 niños. ¿Cuántos pinceles tendrá cada niño?
3. Un libro cuesta 17 € y un balón 5 €. ¿Cuánto cuestan las dos cosas?
4. Si tuviéramos 4 billetes de 100 €, ¿cuántos euros tendríamos?
5. Si tuvieras seis billetes de 100 €, ¿cuántos euros tendrías?

## Sesión 28

1. ¿Cuántos dedos hay en 5 manos?
2. Yo tenía 21 canicas, mi hermano me ganó 5 y mi primo 4. ¿Cuántas me quedan?
3. Marta se fue a comprar un juguete. Pagó con un billete de 20 € y le devolvieron 8 euros. ¿Cuánto le costó el juguete?
4. Tengo 5 kilos de arroz y lo guardo en botes de medio kilo. ¿Cuántos botes llenaré?
5. Tengo 9 años y mi hermana tiene 20. ¿Cuántos años es mayor que yo?

## Sesión 30

1. He hecho limpieza de mi armario y de 38 revistas que tenía sólo he dejado 15. ¿Cuántas he tirado?
2. Un estuche cuesta 6 € y un libro 15. ¿Cuántos euros más cuesta el libro que el estuche?
3. Si tuviera 8 billetes de 50 €, ¿cuántos euros tendría?
4. ¿Cuántas uñas hay en 8 manos?
5. ¿Cuántas cartas hay en una baraja si tiene 4 palos y cada palo 10 cartas?

## SESIÓN 3

**1. En un quiosco compré un tebeo por 20 céntimos de euro y una bolsa de pipas por 60 céntimos. ¿Cuánto pagué?**

- a) 80 céntimos.
- b) 40 céntimos.
- c) 30 céntimos

**2. María tenía 4 mariposas y un día soltó 2 mariposas. ¿Cuántas le quedan?**

- a) 6 mariposas.
- b) 2 mariposas.
- c) 1 mariposa.

**3. Juan tiene 9 canicas y Amado tiene 10 canicas más que Juan. ¿Cuántas canicas tiene Amado?**

- a) 19 canicas.
- b) 1 canica.
- c) 8 canicas.

**4. Sebastián tenía 9 canicas y jugando con sus amigos ha ganado 9 canicas. ¿Cuántas canicas tiene ahora?**

- a) 21 canicas.
- b) 18 canicas.
- c) 23 canicas.

## SESIÓN 7

**1. Ayer recorrí andando 5 kilómetros por la mañana y 6 kilómetros por la tarde. ¿Cuántos kilómetros recorrí en total?**

- a) 1 kilómetro.
- b) 8 kilómetros.
- c) 11 kilómetros.

**2. En un quiosco compré un tebeo por 20 céntimos de euro y una bolsa de pipas por 40 céntimos. ¿Cuánto pagué?**

- a) 60 céntimos.
- b) 20 céntimos.
- c) 40 céntimos

**3. Mi abuela me ha regalado 11 postales para mi colección. Si ya tenía 7 postales, ¿cuántas tengo ahora?**

- a) 4 postales.
- b) 13 postales.
- c) 18 postales.

**4. José Juan tiene 8 canicas y Antonio tiene 9 canicas más que José Juan. ¿Cuántas canicas tiene Antonio?**

- a) 17 canicas.
- b) 1 canica.
- c) 12 canicas.

## SESIÓN 9

**1. Montserrat tenía 5 mariposas y un día soltó 4 mariposas. ¿Cuántas le quedan?**

- a) 1 mariposa.
- b) 9 mariposas.
- c) 3 mariposas.

**2. A Alejandro le dan un día 20 céntimos de euro y otro día le dan 30 céntimos. ¿Cuánto recibió entre los dos días?**

- a) 60 céntimos.
- b) 10 céntimos.
- c) 50 céntimos.

**3. Luis tenía 8 canicas y jugando con sus amigos ha ganado 10 canicas. ¿Cuántas canicas tiene ahora?**

- a) 18 canicas.
- b) 2 canicas.
- c) 12 canicas.

**4. Mi primo tiene 9 años. ¿Cuántos años tendrá dentro de 6 años?**

- a) 18 años.
- b) 3 años.
- c) 15 años.

## SESIÓN 10

**1. José tiene 5 cromos y Tomás tiene 4. ¿Cuántos tienen entre los dos?**

- a) 1 cromo.
- b) 6 cromos.
- c) 9 cromos.

**2. Julián tiene 4 años y su hermano tiene 2 menos. ¿Cuántos años tiene el hermano?**

- a) 6 años.
- b) 2 años.
- c) 5 años.

**3. María tiene una colección de sellos. En una tienda compró 9 sellos y luego en otra compró 9. ¿Cuántos tiene en total?**

- a) 16 sellos.
- b) 14 sellos.
- c) 18 sellos.

**4. En una granja había 8 conejos y en una epidemia murieron 5 conejos. ¿Cuántos quedan en la granja?**

- a) 13 conejos.
- b) 3 conejos.
- c) 4 conejos.

## SESIÓN 12

**1. En un cine hay 7 niños. Salen 6 y entran después 2 niños. Cuántos niños hay al final?**

- a) 11 niños.
- b) 3 niños.
- c) 15 niños.

**2. Antonio tenía 3 canicas, Juan José tiene 3 canicas y Paco 4. ¿Cuántas tienen entre los tres?**

- a) 2 canicas.
- b) 10 canicas.
- c) 8 canicas.

**3. En una caja había 8 galletas. Me comí 3 galletas primero 1 después. ¿Cuántas galletas quedan?**

- a) 4 galletas.
- b) 2 galletas.
- c) 12 galletas.

**4. En una jaula tenía 9 canarios. Vendí 2 canarios y se me escaparon 2. ¿Cuántos tengo ahora?**

- a) 5 canarios.
- b) 13 canarios.
- c) 8 canarios.

## SESIÓN 14

**1. En un cine hay 5 niños. Salen 3 y entran después 6 niños. ¿Cuántos niños hay al final?**

- a) 14 niños.
- b) 8 niños.
- c) 7 niños.

**2. En un circo había 9 elefantes, 8 tigres y 6 monos. ¿Cuántos animales iban en este circo?**

- a) 17 animales.
- b) 14 animales.
- c) 23 animales.

**3. En un avión comercial viajaban 6 pasajeros. En el aeropuerto subieron 8 y bajaron 5. ¿Cuántas personas hay en el avión?**

- a) 8 pasajeros.
- b) 9 pasajeros.
- c) 19 pasajeros.

**4. En una caja había 4 galletas. Me comí 2 galletas primero 1 después. ¿Cuántas galletas quedan?**

- a) 1 galleta.
- b) 7 galletas.
- c) 6 galletas.

## SESIÓN 17

**1. Amado tiene 4 años y su hermano tiene 2 menos. ¿Cuántos años tiene el hermano?**

- a) 6 años.
- b) 2 años.
- c) 5 años.

**2. Había 6 aviones en la pista. Se marchan 2 y llegan 4 aviones más. ¿Cuántos aviones hay en la pista?**

- a) 12 aviones.
- b) 8 aviones.
- c) 6 aviones.

**3. Pilar tiene 2 discos en su casa, Carmen tiene 2 y Soledad 3 discos en su colección. ¿Cuántos discos tienen entre las tres?**

- a) 7 discos.
- b) 8 discos.
- c) 9 discos.

**4. Un jardinero plantó 5 arbolitos en un rincón del jardín y 6 en otro rincón. Al final se murieron 2 árboles. ¿Cuántos árboles hay en el jardín?**

- a) 13 árboles.
- b) 10 árboles.
- c) 9 árboles.

## SESIÓN 18

**1. Agustín tenía 6 euros y su padre le dio 6. Compró un libro que le costaba 11 euros. ¿Cuánto dinero le queda?**

- a) 21 euros.
- b) 2 euros.
- c) 1 euro.

**2. Cuando salí al recreo tenía 6 bolas. Gané en el juego 2 bolas. y después perdí 4 bolas. ¿Cuántas tengo al final del recreo?**

- a) 12 bolas.
- b) 8 bolas.
- c) 4 bolas.

**3. En un cine hay 6 personas. Entran 2 más y luego salen 2 personas. ¿Cuántas personas quedan en el cine?**

- a) 10 personas.
- b) 2 personas.
- c) 6 personas.

**4. En un cine hay 4 niños. Salen 2 y entran después 5 niños. ¿Cuántos niños hay al final?**

- a) 11 niños.
- b) 7 niños.
- c) 10 niños.

## 7.7

- (1) Bernabé tiene 5 años, y Silvia 9. ¿Cuántos años es mayor Silvia que Bernabé?
- (2) Tres chicas tienen medio bollos cada una. ¿Cuántos bollos tienen entre todas?
- (3) Si tienes 9 plátanos y te comes seis, ¿Cuántos te quedarán?
- (4) Si cada día hago 2 problemas, ¿Cuántos haré en 3 días?
- (5) Dalia tiene una cinta de 8 metros de largo. corta 4 metros. ¿Cuántos metros de cinta le quedan?

## 7.14

- (1) Cinco niños tienen media manzana cada uno. ¿Cuántas manzanas tienen entre todos?
- (2) El lunes gané 4 canicas, y el martes dos. ¿Cuántas gané entre los dos días?
- (3) Tengo 4 plátanos y los reparto entre 8 amigos. ¿Cuántos tocarán a cada uno?
- (4) Cuánto son dos veces 3 vasos?
- (5) Damián hace 4 viajes cada mes. En 2 meses, ¿cuántos habrá hecho?

## 7.18

- (1) Tengo 8 adhesivos regalo 5. ¿Cuántos adhesivos me quedan?
- (2) África tiene 4 revistas y Blas le regala 3 más. ¿Cuántas revistas tiene ahora?
- (3) Blas tiene 7 buñuelos y me da 2. ¿Cuántos buñuelos le quedan?
- (4) Si tienes 6 globos y pierdes 4, ¿Cuántos te quedarán?
- (5) Dos chicas tienen un cuarto de tarta cada una. Cuánta tarta tienen entre las dos?

## 7.22

- (1) Sergio tiene 8 años, y Dunia 4. ¿Cuántos años más tiene Sergio que Dunia?
- (2) ¿Cuántas colas tienen 10 lobos?
- (3) Cinco chicas tienen medio bollo cada una. ¿Cuántos bollos tienen entre todas?
- (4) Si tengo 5 almendras, ¿Cuántos me faltan para tener 10?
- (5) Tengo 3 pasteles y los reparto entre 6 amigas. ¿Cuánto tocará a cada una?

## 7.30

- (1) Tengo 7 pelotas. Si pierdo 3, ¿Cuántas me quedarán?
- (2) Escarlata tiene 5 años, y su hermano el doble. ¿Cuántos años tiene su hermano?
- (3) Tengo 4 clips y un amigo me da 3 más. ¿Cuántos clips tengo ahora?
- (4) Demetrio tiene 2 rotuladores, Esperanza 6, y Saturnino 1. ¿Cuántos tienen entre los tres?
- (5) Si repartimos dos naranjas entre 4 amigos, ¿qué parte de naranja tocará a cada uno?

## 7.31

- (1) Si de 8 cochecitos pierdes 5, ¿Cuántos te quedarán?
- (2) Cuando empieza a jugar Joaquín tiene 4 botones. Cuando acaba de jugar tiene el doble. ¿Cuántos botones tiene?
- (3) Eladio tiene dos manzanas y Clara 5 manzanas más que Eladio. ¿Cuántas manzanas tiene Clara?
- (4) Eusebio tiene 5 galletas y Sonia dos. ¿Cuántas galletas tienen entre los dos?
- (5) Sandra tiene dos postales, Daniel 3 y Eugenia 1. ¿Cuántas postales tienen entre todas tres?

### 7.34

- (1) Si tienes 8 pañuelos, pierdes 4, ¿Cuántos te quedarán?
- (2) Cuánto son 4 veces dos panteras?
- (3) Hoy he leído 8 páginas un cuento y ayer leí 1. ¿Cuántas páginas he leído en total?
- (4) Soledad y Natalia me han dado 4 almendras cada una. ¿Cuántos almendras me han dado entre las dos?
- (5) Lourdes se come 6 mandarinas, y Rosa dos. ¿Cuántas mandarinas más se come Lourdes que Rosa?

### 7.39

- (1) Sobre la mesa hay 10 rotuladores. Si coges la mitad, ¿Cuántos habrás cogido?
- (2) Tengo 1 coche. ¿Cuántos me faltan para tener una decena?
- (4) Si dos amigas tienen 4 fotos cada una, ¿Cuántas fotos tienen en total?
- (4) ¿Cuántos guantes son 4 pares de guantes?
- (5) Carolina tiene 4 años, y su hermano el doble. ¿Cuántos años tiene su hermano?

### 7.40

- (1) Elsa tiene 6 castañas. Si me da la mitad, ¿Cuántas me dará?
- (2) Si tienes 6 hojas y pierdes 3, ¿Cuántos te quedarán?
- (3) ¿Cuántos zapatos son 5 pares de zapatos?
- (4) Si repartimos 4 manzanas entre 8 niñas, ¿qué parte de manzana tocará a cada una?
- (5) Quiero tener 8 canicas. Ahora tengo 6. ¿Cuántas me faltan?

## 7.46

- (1) ¿Cuántos guantes son 5 pares de guantes?
- (2) En el estuche hay 8 bolígrafos. Si coges la mitad, ¿Cuántos habrás cogido?
- (3) Tengo 1 pañuelo. ¿Cuántos me faltan para tener ocho?
- (4) Si tienes 6 tarjetas y pierdes 3, ¿Cuántas te quedarán?
- (5) Si tienes una pizza y un cuarto de pizza, ¿Cuántos cuartos de pizza tienes?

## 7.49

- (1) El lunes gané 8 cromos y el sábado perdí 4. ¿Cuántos he ganado entre los dos días?
- (2) ¿Cuántas peras son 4 veces dos peras?
- (3) Tengo 6 gomas. ¿Cuántas me faltan para tener nueve?
- (4) Seis compañeros me dan un cuarto de pastel cada uno. ¿Cuántos pasteles me han dado entre todos?
- (5) Eulogio tiene una cinta de 8 metros de largo. Si corta 3 metros, ¿cuántos metros de cinta le quedan?

## 8.6

- (1) Tengo 4 bolsillos y en cada bolsillo hay 3 caramelos. ¿Cuántos caramelos tengo en total?
- (2) Tengo 4 €. ¿Cuántos me faltan para tener 12?
- (3) ¿Cuántos dedos hay en 2 manos?
- (4) Si a 6 almendras le añadimos 5, ¿cuál será el número de almendras total?
- (5) Tengo 5 cromos y Juana tiene 7. ¿Cuántos cromos tenemos entre las dos?

### 8.13

- (1) Clara tiene 10 caramelos. Si me da la mitad, ¿cuántos me dará?
- (2) María y Julia me han dado 6 caramelos cada una. ¿Cuántos caramelos tendré?
- (3) Si de 12 € pierdes 4, ¿cuántos te quedarán?
- (4) La gallina Clara pone 6 huevos y la gallina Juliana pone 5. ¿Cuántos huevos poner entre las dos?
- (5) Si repartimos 2 plátanos entre 4 amigos. ¿Qué parte de plátano tocará a cada uno?

### 8.16

- (1) Pilar se come 10 mandarinas y Carmen 5. ¿Cuántas mandarinas más se come Pilar que Carmen?
- (2) Si de 12 trabajos ya has hecho 9, ¿cuántos te quedan por hacer?
- (3) Martín compra 11 rotuladores y gasta 5. ¿Cuántos le quedan?
- (4) Cuando empieza a jugar Joaquín tiene 5 botones. Cuando termina tiene el doble. ¿Cuántos tiene?
- (5) Marina ha hecho 15 problemas en clase. Nueve están bien hechos. ¿Cuántos están mal hechos?

### 8.22

- (1) ¿Cuántas docenas hay en 24 avellanas?
- (2) ¿Cuál es la mitad de 12 pasteles?
- (3) Por la mañana me he comido 9 anises y por la tarde 4. ¿Cuántos me he comido en total?
- (4) Mi amigo ha empezado a jugar con 9 canicas y ha ganado 5 . ¿Cuántas tiene al terminar el juego?
- (5) El pastelero tenía 5 pasteles y hizo 4 más. ¿Cuántos pasteles tenía después?

## SESIÓN 1

1. María ha gastado hoy 5 € en un balón y 7 € en una muñeca. ¿Cuánto ha gastado entre todo?
2. Estuve enfermo, mi madre me compró 6 libros y mi padre 5. ¿Cuántos libros me compraron entre los dos?
3. Mi madre tenía 8 mitades de panecillos. ¿Cuántos panecillos enteros había?
4. Tenía 8 cromos, me regalaron 7. ¿Cuántos cromos tenía en total?
5. Jaime tiene 1 billete de 50 € y un billete de de cinco euros. ¿Cuántos euros tiene?

## SESIÓN 3

1. Tenía 9 sellos en la cartera, 5 en el bolsillo, y un amigo me ha regalado 3. ¿Cuántos sellos tengo ahora?
2. Papá encontró 12 setas. Tres las tiró porque eran venenosas, 1 se estropeó y regaló 3. ¿Cuántas setas le han quedado?
3. ¿Cuántas naranjas enteras tenemos en 6 medias naranjas?
4. ¿Cuántos cuartos de manzana tenemos en 1 manzana y media?
5. Dentro de dos semanas vendrá mi primo. ¿Cuántos días faltan?

## SESIÓN 5

1. Me he encontrado 7 conchas en la playa y otras tres dentro del agua. ¿Cuántas conchas encontré?
2. Si tienes 13 galletas y te dan 6, ¿cuántas tendrás?
3. Somos tres amigos, cada uno tiene 7 cromos. ¿Cuántos cromos tenemos entre los tres?
4. Si cada día leo tres páginas, dentro de 5 días, cuántas habré leído?
5. Papá está preparando unos entremeses para 4 personas. Va a poner 3 aceitunas para cada persona. ¿Cuántas aceitunas necesitará?

## SESIÓN 6

1. En la clase hay 4 mesas, en cada mesa 5 niños. ¿Cuántos niños hay en la clase?
2. ¿Cuál es la mitad de 16?
3. Si reparto 8 caramelos entre 4 niños, ¿cuántos caramelos va a recibir cada niño ?
4. Tengo 15 caramelos y quiero hacer tres grupos iguales. ¿Cuántos voy a poner en cada grupo?
5. Son las cinco y media de la tarde. Dentro de hora y media debo irme. ¿Qué hora será?

## SESIÓN 7

1. Tienes 3 paquetes de 5 chicles cada uno. ¿Cuántos chicles tienes?
2. Tengo 3 bolsillos. En cada uno llevo 3 chapas. ¿Cuántas chapas tengo entre los tres bolsillos?
3. La mitad de 14 niños es ...
4. Tienes 12 cuentos y vas a repartirlos entre tres amigos. ¿Cuántos cuentos darás a cada amigo?
5. La mitad de 18 tomates es...

## SESIÓN 8

1. La abuela ésta mañana ha preparado 16 croquetas y esta tarde 4 más. ¿Cuántas croquetas ha preparado en todo el día?
2. En el colegio tengo 12 amigos y en mi barrio 7 más. ¿Cuántos amigos tengo?
3. Dos paquetes de palomitas valen 5 €. ¿Cuántos puedo comprar con 10 €?
4. Mi hermano ha recogido 12 moras y mi hermana 9. ¿Cuántas moras han recogido entre los dos?
5. Tengo docena y media de plantas. ¿Cuántas plantas tengo?

## SESIÓN 9

1. Tengo 4 naranjas para repartir entre 8 niños. ¿Cuánto tocará a cada uno?
2. ¿Cuántos días hay en 3 semanas?
3. ¿Cuántas medias horas hay en 3 horas?
4. Compró 3 gominolas que cuestan 10 céntimos cada una. ¿Cuánto me gasto?
5. Tengo dos billetes de 5 € en cada bolsillo. Tengo 2 bolsillos. ¿Cuántos euros tengo?

## SESIÓN 12

1. Tenemos 5 kg de mermelada de melocotón. ¿Cuántos botes de 1/2 kg podemos rellenar?
2. Tenemos tres tabletas de chocolate para repartir entre 6 chavales. ¿Cuánto chocolate tocará a cada uno?
3. Mi madre tenía 18 caramelos. Me ha dado 4 a mí y tres a cada uno de mis dos hermanos. ¿Cuántos caramelos le han quedado?
4. En una granja hay 20 vacas. ¿Cuántas colas tienen entre todas?
5. Me faltan 3 postales para tener una docena. ¿Cuántas tengo?

## SESION 14

1. En el comedor hay 5 sillas de cuatro patas cada una. ¿Cuántas patas tienen entre todas?
2. ¿Cuántos billetes de 10 € debo tener para tener 100 €?
3. Tengo 20 € y los reparto entre 10 niños. ¿Cuántos tocarán a cada uno?
4. Nicolás tenía una caja con 12 rotuladores. 7 se le estropearon y luego compró 9 nuevos. ¿Cuántos rotuladores tiene ahora?
5. Compré un lápiz que valía 60 céntimos. Pagué con una moneda de 1 €. ¿Cuánto me devolvieron?

## SESIÓN 15

1. En un gallinero hay 24 gallinas. ¿Cuántas patas tienen entre todas?
2. ¿Cuántos días son tres semanas y cuatro días?
3. María, la granjera, recoge los huevos del gallinero cada día. El lunes recogió 10, el martes 12 y el miércoles 13. Hoy ha utilizado 6 para hacer un pastel. ¿Cuántos huevos quedan?
4. ¿Cuántos cuartos de pastel hay en un pastel y medio?
5. Tengo 4 paquetes de chicles. En cada paquete hay 5 chicles. ¿Cuántos chicles tengo?

## SESIÓN 21

1. ¿Cuántas monedas de 2 € necesito para tener 10 €?
2. ¿Cuántas tortillas de 2 huevos puedo hacer con una docena de huevos?
3. ¿Cuántos cuartos de hora hay en 5 horas?
4. Silvia tiene 8 años, su hermana 14. ¿Cuántos le lleva su hermana?
5. En mi clase hay 29 niños. Seis llevan gafas. ¿Cuántos niños no llevan gafas?

## SESIÓN 23

1. Dos pelotas cuestan 10 €. ¿Cuánto cuestan 10 pelotas?
2. ¿Cuánto cuestan 10 chicles de 30 céntimos?
3. En un corral hay 20 conejos. ¿Cuántas patas tienen entre todos?
4. ¿Cuántos billetes de 50 € necesito para tener 200 €?
5. Juan tenía 2 billetes de 5 € y dos de 20 €. Si se ha gastado 40 €, ¿cuánto dinero le queda?

## SESIÓN 4

**1. Un autobús escolar lleva 10 niños. En la primera parada bajan 8 niños y suben 9 nuevos. ¿Cuántos van ahora en el autobús?**

- a) 27 niños.
- b) 10 niños.
- c) 11 niños.

**2. Andrés tenía 7 euros y su padre le dio 11. Compró un libro que le costaba 11 euros. ¿Cuánto dinero le queda?**

- a) 29 euros.
- b) 7 euros.
- c) 8 euros.

**3. En un avión DC-10 viajaban 10 pasajeros. En el aeropuerto subieron 8 y bajaron 11. ¿Cuántas personas hay en el avión?**

- a) 18 pasajeros.
- b) 7 pasajeros.
- c) 29 pasajeros.

**4. Miguel tiene 10 euros. Su madre le da 8 y se gasta en material escolar 6 euros. ¿Cuánto le queda?**

- a) 12 euros.
- b) 11 euros.
- c) 24 euros.

## SESIÓN 6

**1. Manuel tiene 11 canicas y Juan José tiene 8 canicas más que Manuel. ¿Cuántas canicas tiene Juan José?**

- a) 19 canicas.
- b) 3 canicas.
- c) 6 canicas.

**2. En un circo había 6 elefantes, 9 tigres y 10 monos. ¿Cuántos animales iban en este circo?**

- a) 15 animales.
- b) 19 animales.
- c) 25 animales.

**3. En un autobús viajan 10 personas. Si se bajan 7 y después suben 11 personas. ¿Cuántas personas hay en el autobús?**

- a) 17 personas.
- b) 12 personas.
- c) 14 personas.

**4. En un quiosco compré un tebeo por 40 céntimos de euro y una bolsa de pipas por 60 céntimos. ¿Cuánto pagué?**

- a) 1 €
- b) 20 céntimos.
- c) 50 céntimos

## SESIÓN 8

**1. Santiago tiene 6 años y su hermano tiene 5 menos. ¿Cuántos años tiene el hermano?**

- a) 11 años.
- b) 1 año.
- c) 4 años.

**2. Para poner una instalación se compraron 11 metros de cable. Primero se gastaron 7 y después 2 metros. ¿Cuántos metros de cable quedan?**

- a) 2 metros.
- b) 20 metros.
- c) 18 metros.

**3. En un autobús viajan 8 personas. Si se bajan 6 y después suben 9 personas. ¿Cuántas personas hay en el autobús?**

- a) 23 personas.
- b) 10 personas.
- c) 11 personas.

**4. En un circo había 8 elefantes, 11 tigres y 7 monos. ¿Cuántos animales iban en este circo?**

- a) 19 animales.
- b) 18 animales.
- c) 26 animales.

## SESIÓN 11

**1. José Juan tiene 13 euros en el bolsillo. Gasta 4 en caramelos y 3 en pipas. ¿Cuánto dinero le sobra?**

- a) 20 euros.
- b) 6 euros.
- c) 5 euros.

**2. Joaquina tiene 5 discos en su casa, Felisa tiene 2 y Mercedes 3 discos en su colección. ¿Cuántos discos tienen entre las tres?**

- a) 10 discos.
- b) 8 discos.
- c) 7 discos.

**3. Un jardinero plantó 5 arbolitos en un rincón del jardín y 5 en otro rincón. Al final se murieron 2 árboles. ¿Cuántos árboles hay en el jardín?**

- a) 12 árboles.
- b) 10 árboles.
- c) 8 árboles.

**4. Cuando salí al recreo tenía 9 bolas. Gané en el juego 4 bolas. y después perdí 5 bolas. ¿Cuántas tengo al final del recreo?**

- a) 18 bolas.
- b) 6 bolas.
- c) 8 bolas.

## SESIÓN 14

**1. En un avión militar viajaban 7 soldados. En el aeropuerto subieron 8 y bajaron 7. ¿Cuántos soldados hay en el avión?**

- a) 22 pasajeros.
- b) 8 pasajeros.
- c) 7 pasajeros.

**2. Mi primo tiene 9 años. ¿Cuántos años tendrá dentro de 11 años?**

- a) 20 años.
- b) 2 años.
- c) 14 años.

**3. En una caja había 9 galletas. Me comí 2 galletas primero 2 después. ¿Cuántas galletas quedan?**

- a) 5 galletas.
- b) 13 galletas.
- c) 4 galletas.

**4. Petra tenía 6 libros en su estantería. Le regalaron 3 en su cumpleaños y prestó 4 a sus amigas. ¿Cuántos libros tiene ahora?**

- a) 13 libros.
- b) 8 libros.
- c) 5 libros.

### 8.39

- (1) He hecho 10 pasteles y mi hermana 2. ¿Cuántos hemos hecho entre los dos?
- (2) El miércoles gané 9 canicas y hoy he perdido 5. ¿Cuántas gané entre los dos días?
- (3) Si repartimos 3 manzanas entre 6 amigos, ¿qué parte de manzana tocará a cada uno?
- (4) Tengo 6 cartas pero necesito 12. ¿Cuántas cartas me faltan?
- (5) ¿Cuántas castañas son 6 veces 2 castañas?

### 8.46

- (1) Tengo una manzana y media. ¿Cuántas mitades de manzana tengo?
- (2) Si de 12 caramelos te comes 4, ¿cuántos te quedan?
- (3) ¿Cuántas castañas son 3 veces 5 castañas?
- (4) He hecho 9 pasteles y mi hermana 3. ¿Cuántos hemos hecho entre los dos?
- (5) Adrián ha hecho 6 ejercicios y Miguel 9. ¿Cuántos han hecho entre los dos?

### 8.47

- (1) El pastelero tenía 11 pasteles y hizo 3 más. ¿Cuántos pasteles tiene?
- (2) He hecho 6 trabajos y mi hermano 7. ¿Cuántos tenemos entre los dos?
- (3) ¿Cuántas docenas de peces hay en 24 peces?
- (4) Tengo 12 canicas. ¿Cuántas me faltan para tener 14?
- (5) Tengo un coco y medio. ¿Cuántas mitades de coco tengo?

## 9.1

- (1) David tiene 4 € y Fernando 10 € más que David. ¿Cuánto dinero tiene Fernando?
- (2) Con tres medias baldosas, ¿cuántas baldosas tendremos?
- (3) El lunes me dieron 4 caramelos, el martes 4 y el miércoles 3. ¿Cuántos me dieron en total?
- (4) Mi padre tiene 10 rotuladores, mi madre 4 y yo 3. ¿Cuántos rotuladores tenemos entre los tres?
- (5) Al final de un partido de hockey, el resultado es 12 a 7. ¿Por cuántos puntos se ha ganado el partido?

## 9.2

- (1) Tenía 9 cromos en el bolsillo, 3 en la cartera y hoy he ganado 2. ¿Cuántos cromos tengo ahora?
- (2) Tengo 10 peras: 2 los he tirado, 2 las he triturado y 3 las he regalado. ¿Cuántas peras me han quedado?
- (3) En un cajón hay 8 pañuelos. Julián coge 3, Rosa 2 y Miguel 1. ¿Cuántos quedarán en total?
- (4) ¿Cuántas decenas de rotuladores hay en 40 rotuladores?
- (5) ¿Cuántas mitades de manzana hay en 3 manzanas y media?

## 9.7

- 1) Rosa tenía 10 caramelos. Se come 5 y da 3 a su hermano. ¿Cuántos caramelos le quedan?
- 2) ¿Cuánto cuestan 2 juguetes de 10 € cada uno?
- 3) David tiene 4 nueces y Fernando 10 nueces más que David. ¿Cuántas nueces tiene Fernando?
- 4) ¿Cuántas mitades de manzana hay en 10 manzanas?
- 5) Tenía 13 hojas y he gastado 4. ¿Cuántas me quedan?

## 9.14

- (1) Para hacer un vestido necesitamos 3 m de ropa. ¿Cuántos metros necesitaremos si hacemos dos iguales?
- 2) Carmen tenía 12 caramelos. Se come 3 y da 2 a su hermano. ¿Cuántos caramelos le quedan?
- 3) ¿Cuánto cuestan dos muñecas a 15 € cada muñeca?
- 4) David tiene 5 cromos y Fernando tiene 10 cromos más que David. ¿Cuántos cromos tiene Fernando?
- 5) ¿Cuántas mitades de manzana hay en 8 manzanas?

## 9.22

- (1) En un bote hay 17 caramelos. ¿Cuántos quedarán si saco 9?
- (2) Andrés tiene 8 años y su hermano tiene el doble. ¿Cuántos años tiene su hermano?
- (3) Me faltan 8 hojas para tener 10. ¿Cuántas hojas tengo?
- (4) Para hacer un vestido necesito 3 m de ropa. ¿Cuántos metros necesito para hacer 4 vestidos iguales?
- (5) En un cine repiten la misma película 2 veces por día. ¿Cuántas veces la repiten en una semana?

## 9.23

- (1) Nuria tenía 10 caramelos. Se come 4 y da 1 a su hermano. ¿Cuántos caramelos le quedan?
- (2) David tiene 2 € y Fernando 5 € más que David. ¿Cuántos dinero tiene Fernando?
- (3) ¿Cuántas mitades de manzana hay en 6 manzanas?
- (4) Si tienes 16 caramelos y te dan 4, ¿cuántos tendrás?
- (5) Si 3 chicas tienen 6 pins cada una, ¿cuántos pins tienen en total?

### 9.34

- (1) ¿Qué número es más grande, el doble de 4 o el triple de 2?
- (2) Si tengo 3 bolsillos y en cada uno llevo 3 €, ¿cuántas euros llevo entre los tres bolsillos?
- (3) En una calle hay 11 farolas. Se apagan 7 farolas. ¿Cuántas farolas siguen encendidas?
- (4) Dime el dobles de 10 leones
- (5) Si cada día hago 2 problemas, ¿cuántos haré en 2 días?

### 9.41

- (1) Con 8 cuartos de pizza, ¿cuántas pizzas enteras podríamos hacer?
- (2) Si tengo 3 bolsillos y en cada uno llevo 5 castañas, ¿cuántas castañas llevo entre todos los bolsillos?
- (3) Con 4 cuartos de pastel, ¿cuántos pasteles podríamos hacer?
- (4) Si cada día hago 2 problemas, ¿cuántos haré en 7 días?
- (5) Ana tiene 5 € y su hermano tiene 3 veces más. ¿Cuántos € tiene su hermano?

### 9.46

- (1) Si de 1 pizza quitas 1 cuarto, ¿cuántos cuartos te quedan?
- (2) Si tengo 3 bolsillos y en cada uno llevo 2 avellanas, ¿cuántas avellanas llevo entre todos los bolsillos?
- (3) Tengo 4 bolígrafos. ¿Cuántos necesito para tener una docena?
- (4) Si tengo 2 bolsillos y en cada uno llevo 7 €, ¿cuántos euros llevo entre todos los bolsillos?
- (5) Tengo 5 bollos. Si me como medio bollo cada día. ¿Cuántos días me durarán?

## SESIÓN 2

1. ¿Cuántos paquetes de patatas de 50 céntimos puedo comprar con 2 €?
2. ¿Cuántas cintas necesitare para hacer 20 trozos de un cuarto de metro?
3. Cuando empecé la colección de carteles, tenía 11. Mi amigo Juan me regaló 7 y yo he comprado 8. ¿Cuántos carteles tengo ahora en la colección?
4. Quince amigos tenemos 2 € cada uno. ¿Cuánto tenemos entre todos?
5. ¿Cuántos minutos tiene media hora?

## SESIÓN 3

1. ¿Cuántos meses hay en 4 años?
2. ¿Cuántos euros son 8 billetes de 5 €?
3. ¿Cuántas horas son 12 cuartos de hora?
4. ¿Cuántos metros hay en 150 cm?
5. Juan compra un libro y paga con un billetes de 20 €. Le devuelven 5 € de cambio. ¿Cuánto valía el libro?

## SESIÓN 5

1. Yo tengo nueve años y mi madre 38. ¿Cuántos años tenía mi madre cuando yo nací?
2. Juan pesa 39 kg y Miguel 43. ¿Cuántos kilos pesa más Miguel?
3. Un litro de aceite vale 4 €. ¿Cuánto valdrá un cuarto de litro?
4. Tenía 20 €. Esta semana he gastado cada día 2 €. ¿Cuánto dinero me queda?
5. ¿Cuánto son 10 docenas de fresas?

## SESIÓN 6

1. ¿Cuántas billetes de 5 € hay en 100 €?
2. ¿Cuántos minutos hay en una hora y media?
3. ¿Cuántos cuartos de kg de arroz hay en una docena de kg de arroz?
4. ¿Cuántos metros hay en 950 cm?
5. Cada día bebo  $\frac{3}{4}$  de litro de leche. ¿Cuántos litros habré tomado al cabo de cuatro días?

## SESIÓN 9

1. ¿Cuánto pesan 6 sacos de arroz de 25 kg cada uno?
2. Tengo 54 caramelos y quiero repartirlos entre nueve amigos. ¿Cuántos daré a cada amigo?
3. Mi hermano tiene 13 años. Él tenía 6 años cuando yo nací. ¿Cuántos años tengo yo?
4. Salí de casa a las tres menos cinco y llegué a la escuela a las tres y veinte. ¿Cuánto tiempo estuve en el camino?
5. Repartimos 60 € entre 10 niños. ¿Cuánto le tocará a cada uno?

## SESIÓN 12

1. Mi madre me ha dado 5 € y mi tía el triple que mi madre. ¿Cuánto me han dado entre las dos?
2. Un paraguas cuesta 9 €. ¿Cuánto cuestan 6 paraguas?
3. He llegado a la escuela a las nueve menos diez. He tardado un cuarto de hora en llegar. ¿A qué hora he salido de mi casa?
4. ¿Cuántos minutos hay en 2 horas y media?
5. Tengo 2 € y quiero comprar 15 cromos de 10 céntimos cada uno. ¿Tengo suficiente dinero?

## SESIÓN 16

1. ¿Cuántos gramos hay en  $\frac{3}{4}$  kg?
2. ¿Cuántos minutos hay en 2 horas y  $\frac{3}{4}$ ?
3. Tengo 6 billetes de 5 € y me gasto 26 €. ¿Cuánto me queda?
4. Tenía 5 € y he comprado 6 paquetes de 50 céntimos cada uno. ¿Cuánto dinero me queda?
5. ¿Cuánto pesan 6 paquetes de macarrones de 250 g cada uno ?

## SESIÓN 17

1. El pastelero reparte 2 kg de chocolate en polvo en bolsas de 100 g. ¿Cuántas llenará? ¿Le sobraré chocolate?
2. Un cuarto de kilo de café cuesta 1,20 €. ¿Cuánto costará un kg?
3. ¿Cuántos cuartos de hora hay en 6 horas?
4. La bici de Daniel pesa 7 kg y la de Juan el doble. ¿Cuánto pesan entre las dos?
5. Compro dos libros, uno me cuesta 12 € y el otro el doble. ¿Cuánto cuestan entre los dos?

## SESIÓN 18

1. ¿Cuántos paquetes de  $\frac{1}{2}$  kg podré hacer con 15 kg de harina?
2. En clase hay 32 alumnos. Hoy no ha venido la cuarta parte. ¿Cuántos estamos hoy en clase?
3. Compramos un coche de segunda mano por 6.000 €. Las reparaciones de puesta a punto costaron 900 €. ¿Cuánto nos costó el coche?
4. ¿A cuántas monedas de 2 € es igual un billete de 50 €?
5. Manuel tiene 32 años y su tío tiene 15 más. ¿Cuántos años tiene el tío de Manuel?

## SESION 20

1. Manuel tiene 32 años y su tío tiene 15 más. ¿Cuántos años tiene el tío de Manuel?
2. Juana anda 3 km cada hora. Si hoy quiere hacer una excursión de 12 km, ¿cuántas horas deberá andar?
3. Por cada plato de espaguetis necesito 100 g. ¿Cuántos debo cocinar para hacer espaguetis para 12 personas?
4. ¿Cuántas horas hay en 180 minutos?
5. Joaquín ha recorrido 1.000 metros y José el doble que Joaquín. ¿Cuántos metros han recorrido entre los dos?

## SESION 22

1. Ana sale de su casa a las nueve menos cinco para llegar al trabajo a las nueve y veinte. ¿Cuánto tiempo tarda en el trayecto?
2. Un avión vuela a la velocidad de 800 km hora. ¿Qué distancia recorrerá en  $\frac{1}{2}$  hora?
3. Un coche va a 100 km por hora ¿Qué distancia habrá recorrido en  $\frac{3}{4}$  de hora?
4. El talgo Barcelona-Madrid tardó 7 horas en recorrer el trayecto. Si sale de Barcelona a las once menos cuarto de la noche, ¿a qué hora llegará a Madrid?
5. ¿Cuántas horas hay en 200 minutos?

## SESION 23

1. Si repartimos 5 hojas de cartulina entre 4 niños, ¿Cuánto le tocará a cada uno?
2. El bebé, se durmió a las nueve de la noche y se despertó a las ocho de la mañana. ¿Cuántas horas durmió?
3. María nació cinco años después que Jaime. Si Jaime tiene 7 años, ¿Cuántos años tiene María?
4. Mi madre tiene cuatro veces mis años. Yo tengo 8. ¿Cuántos años tiene mi madre?

## SESIÓN 7

**1. Santiago tiene 20 céntimos de euro. ¿Cuántas postales podrá comprar si una postal vale 5 céntimos?**

- a) 25 postales.
- b) 4 postales.
- c) 15 postales.

**2. Pepe el frutero reparte 48 naranjas entre 6 niños. ¿Cuántas naranjas tocan a cada uno?**

- a) 8 naranjas.
- b) 42 naranjas.
- c) 54 naranjas.

**3. Si una ardilla se come 10 nueces, ¿cuántas nueces se comerán 6 ardillas?**

- a) 16 nueces.
- b) 60 nueces.
- c) 4 nueces.

**4. Tengo 10 sillas y las quiero poner en filas de 5 sillas cada una. ¿Cuántas filas podré hacer?**

- a) 2 filas.
- b) 5 filas.
- c) 15 filas.

## SESIÓN 8

**1. Si un conejo se come 6 remolachas, ¿cuántas remolachas se comerán entre 6 conejos?**

- a) 12 remolachas.
- b) 0 remolachas.
- c) 36 remolachas.

**2. En una lata hay 6 sardinas. ¿Cuántas sardinas habrá en 6 latas?**

- a) 36 sardinas.
- b) 60 sardinas.
- c) 12 sardinas.

**3. La pastelería Ramos reparte 81 pasteles entre 9 niños. ¿Cuántos pasteles corresponden a cada uno?**

- a) 90 pasteles.
- b) 72 pasteles.
- c) 9 pasteles.

**4. Una caja de libros pesa 9 kilos. ¿Cuánto pesarán 8 cajas?**

- a) 72 kilos.
- b) 17 kilos.
- c) 1 kilo.

## SESIÓN 9

**1. En una caja había 6 bombones. ¿Cuántos bombones habrá en 3 cajas?**

- a) 18 bombones.
- b) 3 bombones.
- c) 6 bombones.

**2. Se reparten 30 cerezas entre 6 niños. ¿Cuántas cerezas le corresponden a cada niño?**

- a) 36 cerezas.
- b) 5 cerezas.
- c) 24 cerezas.

**3. Pablo reparte 56 canicas entre sus 8 amigos. ¿Cuántas canicas tiene que dar a cada uno?**

- a) 64 canicas.
- b) 7 canicas.
- c) 48 canicas.

**4. Nos dan 10 caramelos a una pandilla de 2 amigos. Los repartimos en partes iguales. ¿Cuántos nos tocarán a cada uno?**

- a) 12 caramelos.
- b) 5 caramelos.
- c) 8 caramelos.

## SESIÓN 11

**1. Salvador tiene 2 años y su hermano mayor tiene 6 veces más de edad. Cuántos tiene el hermano de Salvador?**

- a) 12 años.
- b) 8 años.
- c) 4 años.

**2. En una caja hay 7 rotuladores de colores. ¿Cuántos rotuladores habrá en 6 cajas?**

- a) 13 rotuladores.
- b) 1 rotulador.
- c) 42 rotuladores.

**3. Pedro el frutero reparte 77 naranjas entre 7 niños. ¿Cuántas naranjas tocan a cada uno?**

- a) 11 naranjas.
- b) 70 naranjas.
- c) 84 naranjas.

**4. Un sello de correos vale 30 céntimos de euro. ¿Cuánto valdrán 4 sellos?**

- a) 34 céntimos.
- b) 1 € y 20 céntimos.
- c) 26 céntimos.

## SESIÓN 16

**1. En una caja hay 9 rotuladores de colores. ¿Cuántos rotuladores habrá en 7 cajas?**

- a) 16 rotuladores.
- b) 2 rotuladores.
- c) 63 rotuladores.

**2. Juan tiene 2 años y su hermano mayor tiene 3 veces más de edad. ¿Cuántos tiene el hermano de Juan?**

- a) 1 año.
- b) 6 años.
- c) 5 años.

**3. En un cumpleaños nos sacaron 64 galletas para un grupo de 8 amigos. Si todos comimos igual, ¿Cuánto nos tocó a cada uno?**

- a) 72 galletas.
- b) 8 galletas.
- c) 56 galletas.

**4. Somos un grupo de 10 jugadores y queremos formar 5 equipos. ¿Cuántos jugadores estaremos en cada equipo?**

- a) 15 jugadores.
- b) 5 jugadores.
- c) 2 jugadores.

## SESIÓN 20

**1. Somos un grupo de 15 jugadores y queremos formar 3 equipos. ¿Cuántos jugadores estaremos en cada equipo?**

- a) 18 jugadores.
- b) 12 jugadores.
- c) 5 jugadores.

**2. Nos repartimos 64 cromos entre 8 amigos. ¿Cuántos cromos tendré yo?**

- a) 72 cromos.
- b) 8 cromos.
- c) 56 cromos.

**3. Una caja tiene 5 lápices. ¿Cuántos lápices habrá en 4 cajas?**

- a) 9 lápices.
- b) 1 lápiz.
- c) 20 lápices.

**4. Felipe tiene 4 años y su hermano mayor tiene 4 veces más de edad. ¿Cuántos tiene el hermano de Felipe?**

- a) 16 años.
- b) 8 años.
- c) 4 años.

## 10.2

(1) Hay 3 mesas y en cada una hay 5 chicas. También hay una mesa con 3 chicas. ¿Cuántas chicas hay ?

(2) Ayer fuimos a coger moras. Yo cogí 17 y mi hermano se comió 11. ¿Cuántas me quedan?

(3) Compré una goma de 40 céntimos y pagué con una moneda de 1 €. ¿Qué cambio me devolvieron?

(4) Con cuatro cerillas hago un cuadrado. ¿Cuántas cerillas necesitaré para hacer 4 cuadrados?

(5) Hay 2 chicas más que chicos. El número de chicos es 6. ¿Cuántas personas hay en total?

## 10.4

1) Mi hermano tiene 7 nueces, mi hermana 15 y yo 10. ¿Cuántas tenemos entre los tres?

2) He pagado un juguete con 4 billetes de 5 €. ¿Cuántos euros he pagado por el juguete?

3) Mi vecino cada día hace 6 kilómetros. ¿Cuántos hará en un mes de 30 días?

4) Pedro ha ahorrado 350 € en un año. Su hermana el doble. ¿Cuánto ha ahorrado su hermana?

5) Mi madre coge 10 setas y yo el doble. ¿Cuántas setas hemos cogido entre las dos?

## 10.5

1) En un teatro hay 450 asientos. De ellos 150 están ocupados. ¿Cuántos asientos quedan libres?

2) En una bolsa hay 12 castañas. En otra hay 7 más que en la primera. ¿Cuántas castañas hay en la segunda bolsa?

3) ¿Cuántos meses hay en 2 años?

4) Tengo una bolsa con 12 peras y la cuarta parte están estropeadas. ¿Cuántas peras buenas quedan?

5) Haz tres veces más grande el número 25

## 10.8

- (1) ¿Cuántos caramelos de 20 céntimos puedo comprar con 5 €?
- (2) Si compro caramelos a 3 € el kilo, ¿cuánto me costarán 4 kilos?
- (3) Tengo 1 manzana para comer. Me como media cada día. ¿Cuántos días me durará?
- (4) Tengo una bolsa con 12 peras y la tercera parte están estropeadas. ¿Cuántas peras buenas hay?
- (5) ¿Cuántos días hay en 2 semanas?

## 10.9

- (1) Tres docenas de manzanas, ¿cuántas manzanas son?
- (2) Seis cuartos de hora, ¿cuántas horas son?
- (3) Ocho chicas tienen un billete de 5 € cada una. ¿Cuántos billetes de 10 € tienen entre todas?
- (4) Triplica el número 101
- (5) ¿Cuántos meses hay en 10 años?

## 10.12

- 1) Jénifer tiene 13 años y su hermana 7. ¿Cuántos años se llevan entre ellas?
- 2) Mi hermano tiene 3 años y mi hermana el triple. ¿Cuántos años tiene mi hermana?
- 3) Mi vecino hace cada día 2 kilómetros. ¿Cuántos hará en un mes de 30 días?
- 4) Calcula el producto de 100 por 10
- 5) Calcula un número que sea tres veces mayor que 25

## 10.15

- (1) Una caja de 10 rotuladores cuesta 6 €. ¿Cuánto cuesta cada rotulador?
- (2) Mi vecino hace cada día 5 Kilómetros. ¿Cuántos hará en un mes de 30 días?
- (3) Miguel ha ahorrado 250 € en un año. Su hermana el doble. ¿Cuánto ha ahorrado su hermana?
- (4) En un campo hay 800 asientos y 200 están ocupados. ¿Cuántos asientos quedan libres?
- (5) En una bolsa hay 15 peras. En otra hay 15 más que en la primera. ¿Cuántas hay en la segunda?

## 10.20

- 1) ¿Cuántos euros son 3 billetes de 20 € y 6 monedas de 2 €?
- 2) Mi vecino hace cada día 3 kilómetros. ¿Cuántos hará en un mes de 30 días?
- 3) ¿Cuántos euros son 4 billetes de 20 € y 4 monedas de 2 €?
- 4) En un circo hay 450 asientos y de ellos hay 50 ocupados. ¿Cuántos asientos quedan libres?
- 5) Haz cuatro veces mayor el número 150

## 10.21

- (1) Somos 4 amigos y subimos al autobús 2 veces. ¿Cuánto hemos gastado si el autobús cuesta 90 céntimos?
- (2) Haz tres veces mayor el número 40
- (3) Tengo 11 chicles, María tiene 5 y tú tienes 8. ¿Cuántos tenemos entre los tres?
- (4) La cuarta parte de una tarta me ha costado 12 €. ¿Cuánto costará la tarta entera?
- (5) Pilar tiene 4 € para comprar gominolas. Cada gominola cuesta 10 céntimos. ¿Cuántos podrá comprar?

40 gominolas

### 10.30

- (1) ¿Cuál es el triple de 20?
- (2) La mitad de un pastel me ha costado 1,25 €. ¿Cuánto costará el pastel entero?
- (3) Ruth tiene 50 céntimos para comprar caramelos. Cada caramelo cuesta 5 céntimos. ¿Cuántos podrá comprar?
- (4) ¿Cuánto costarán 4 billetes de autobús a 50 € cada uno?
- (5) ¿Cuánto cuestan 2 metros de cinta a 40 céntimos el metro?

### 10.32

- (1) ¿Cuántas herraduras tienen 4 caballos?
- (2) Triplica el número 50
- (3) ¿Cuántas semanas hay en 4 meses de 4 semanas?
- (4) Una calle tiene 1500 metros y otra 3000. ¿Cuántos metros menos tiene la primera calle?
- (5) ¿Cuántos globos de medio euro puedo comprar con 8 €?

### 10.33

- (1) Con cuatro cerillas hago un cuadrado. ¿Cuántas cerillas necesitaré para hacer siete cuadrados?
- (2) Un lápiz cuesta 80 céntimos y un rotulador 1,40 €. ¿Cuánto más cuesta el rotulador?
- (3) ¿Cuántos cuartos de pastel hay en 4 pasteles?
- (4) Una flor tiene 3 pétalos. ¿Cuántos pétalos tienen 8 flores iguales?
- (5) Calcula el número que sea 5 veces mayor que 9

### 10.36

- (1) ¿Cuánto le falta a 700 para llegar a 1000?
- (2) Tengo 2 bollos para repartir entre 4 personas. ¿Cuántos bollos tendrá cada persona?
- (3) Un lápiz cuesta 0,50 € y un rotulador 1,60 €. ¿Cuánto más cuesta el rotulador?
- (4) ¿Cuál es el triple de 12?
- (5) Si tienes 9 caramelos y quieres hacer grupos iguales, ¿cuántos tendrás que poner en cada grupo?

### 10.41

- 1) Un bolígrafo cuesta 12 € y un rotulador 21. ¿Cuánto más cuesta el rotulador?
- 2) ¿Cuánto cuestan 6 metros de cinta a 50 céntimos el metro?
- 3) Una flor tiene 3 pétalos. ¿Cuántos pétalos tienen 6 flores iguales?
- 4) 10 cuartos de hora, ¿cuántas horas son?
- 5) Con cuatro cerillas hago un cuadrado. ¿Cuántos cuadrados haré con 12 cerillas?

### 10.46

- 1) ¿Cuál es el triple de once?
- 2) Si una tela cuesta 12 € el metro. ¿Cuántos euros costarán tres cuartos de metro?
- 3) Tengo 2 peras para repartir entre 4 personas. ¿Cuántas peras tendrá cada persona?
- 4) ¿Cuántos cuartos de pastel hay en 2 pasteles y medio?
- 5) ¿Cuántos meses hay en 4 años?

## SESIÓN 2

1. He comprado tres ramos de una docena de rosas cada uno. Si cada uno costaba 24 €, ¿cuanto costaba cada rosa?
2. ¿Cuántos meses hay en 6 años y un trimestre?
3. Seis garrafas de 2,5 litros, ¿cuántas botellas de litro y medio son?
4. ¿Cuánto es el doble del doble de 250?
5. ¿Cuántos gramos son la cuarta parte de un kg?

## SESIÓN 6

1. ¿Cuál es la diferencia entre 6 kg y 900 g?
2. En una granja hay 50 vacas. ¿Cuántas patas hay en total?
3. ¿Cuántos euros son 50 billetes de 20 €?
4. ¿Cuántas horas hay en una semana?
5. Aproximadamente 6 de cada 500 piezas salen defectuosas. ¿Cuántas se desperdiciarán después de construir 3.000?

## SESIÓN 8

1. Una huerta tiene 12 filas de lechugas. Si en cada fila hay 10 lechugas, ¿cuántas lechugas hay en total?
2. En 16 coches de 5 plazas cada uno ¿cuántas plazas hay?
3. He pagado un recibo con 2 billetes de 20 €, uno de 50 € y 3 monedas de 2 €. ¿Cuál ha sido el importe?
4. La suma de 3 números pares consecutivos, ¿será par o impar?
5. ¿Cuántos botones hay en 12 docenas?

## SESIÓN 10

1. En un giro completo, ¿cuántos ángulos rectos hay?
2. ¿Cuántos gramos son 7 kilos y medio?
3. ¿La suma de 4 números impares consecutivos es par o impar?
4. ¿Cuál es la edad de una persona que nació en 1.993?
5. ¿La suma de 5 números impares consecutivos es par o impar?

## SESIÓN 12

1. ¿Cuántos cuartos de hora hay en un día?
2. ¿Pueden repartirse en partes iguales 27 cromos entre 4 chicos?
3. ¿Cuántos centímetros hay en  $\frac{1}{4}$  de metro?
4. ¿Cuánto pesa más 2 kg que 100 gramos?

## SESIÓN 15

1. ¿Cuántos metros recorre un ciclista en 2 km y medio ?
2. Hace 20 años que tenía 20 años. ¿Cuándo he nacido?
3. ¿Los múltiplos de 4 son múltiplos de 2? ¿ y los múltiplos de 2 lo son de 4 ?
4. ¿Cuántos euros son 24 billetes de 5 € cada uno?
5. ¿Cuántos minutos son tres cuartos de hora?
6. Un metro de cordón vale 2 €. ¿Cuánto valen 16 metros?

## SESIÓN 18

1. Un reloj se atrasa 3 minutos cada hora. ¿Cuánto tiempo se atrasará en un día?
2. Si dos paquetes pesan respectivamente 1,3 kg y 200 gramos, ¿cuánto pesan entre los dos?
3. He comprado 1 kg y tres cuartos de carne. ¿Cuántos gramos hay?
4. Medio kilo de caramelos me costaron 7,5 €. ¿A cuánto costaba el kg?
5. Juan tiene 36 cromos, exactamente la mitad de los míos. ¿Cuántos tengo yo?

## SESIÓN 21

1. ¿Cuántos metros son una sexta parte de 24 km ?
2. ¿Cuántos meses son la tercera parte de dos años?
1. ¿Cuántos pares de calcetines hay en dos docenas y media?
2. ¿Qué parte del año representan 2 meses?
1. La mitad de una pieza de tela tiene 34 m. ¿Cuánta tela tiene la pieza entera?

## SESIÓN 24

1. La distancia entre las casas de dos amigos es de 0,76 km. ¿Cuánto falta para hacer 1 km?
2. ¿Cuántos minutos son  $\frac{1}{3}$  de una hora?
3. ¿Cuánto es la mitad de la mitad de 64?
4. ¿A que operación corresponde hacer el doble del doble?
5. ¿Qué número se obtiene al doblar el 10 y añadirle el doble?

## SESIÓN 2

**1. En una caja hay 8 rotuladores de colores. ¿Cuántos rotuladores habrá en 10 cajas?**

- a) 18 rotuladores.
- b) 28 rotuladores.
- c) 80 rotuladores.

**2. En un cumpleaños nos sacaron 56 galletas para un grupo de 7 amigos. Si todos comimos igual, ¿cuánto nos tocó a cada uno?**

- a) 63 galletas.
- b) 8 galletas.
- c) 49 galletas.

**3. Pedro tiene 24 céntimos de euro. ¿Cuántas postales podrá comprar si una postal vale 6 céntimos?**

- a) 18 postales.
- b) 30 postales.
- c) 4 postales.

**4. La pastelería Álvarez reparte 80 pasteles entre 8 niños. ¿Cuántos pasteles corresponden a cada uno?**

- a) 88 pasteles.
- b) 72 pasteles.
- c) 10 pasteles.

## SESIÓN 8

**1. Miguel tiene 16 caramelos y los reparte entre sus 4 compañeras. Si una de ellas tenía antes 5 caramelos. ¿Cuántos tendrá ahora esta última?**

- a) 9 caramelos.
- b) 21 caramelos.
- c) 25 caramelos.

**2. Repartimos 100 bolas entre 10 amigos. Si uno de ellos pierde jugando 9 bolas, ¿cuántas le quedan?**

- a) 99 bolas.
- b) 19 bolas.
- c) 1 bola.

**3. Compro 6 sellos a 11 céntimos de euro cada uno y un cuaderno de 8 céntimos cada uno. ¿Cuánto pagaré?**

- a) 66 céntimos.
- b) 48 céntimos.
- c) 74 céntimos.

**4. Un domingo compré 7 bolsas de pipas a 9 céntimos de euro cada una y un tebeo de 8 céntimos. ¿Cuánto dinero me gasté?**

- a) 81 céntimos.
- b) 71 céntimos.
- c) 63 céntimos.

## SESIÓN 6

**1. María compró 9 cajas de 9 pinturillas cada una. Si pierde 7 pinturillas, ¿cuántos le quedan?**

- a) 74 pinturillas.
- b) 81 pinturillas.
- c) 25 pinturillas.

**2. Colocamos 100 lápices en varios estuches y en cada uno caben 10 lápices. Si todavía me quedan 8 estuches vacíos, ¿cuántos estuches tenía?**

- a) 118 estuches.
- b) 110 estuches.
- c) 18 estuches.

**3. Un grupo de 10 ardillas se comen 7 nueces cada una. Si les sobran 11 nueces, ¿cuántas tenían al principio?**

- a) 28 nueces.
- b) 70 nueces.
- c) 81 nueces.

**4. Repartimos 30 cromos entre 6 amigos. Después yo compré 6 cromos más. ¿Cuántos tendré ahora?**

- a) 42 cromos.
- b) 36 cromos.
- c) 11 cromos.

## SESIÓN 14

**1. Se reparten 64 bolas entre 8 amigos. Si uno de ellos pierde jugando 7 bolas, ¿cuántas le quedan?**

- a) 15 bolas.
- b) 79 bolas.
- c) 1 bola.

**2. Antonia se encontró 12 cromos y los repartió entre 6 amigas. Sofía, una de ellas, regaló 1 cromo a su hermana. ¿Cuántos cromos le quedan a Sofía?**

- a) 19 cromos.
- b) 18 cromos.
- c) 1 cromo.

**3. Una niña compró 3 kilos de patatas a 50 céntimos de euro el kilo y una lata de sardinas de 50 céntimos. ¿Cuánto gastó en total?**

- a) 1 € y 3 céntimos.
- b) 2 €
- c) 1 €

**4. Dos compañeros compran 3 papeletas de una rifa cada uno y luego pierden 5 papeletas. ¿Cuántas papeletas les quedan?**

- a) 11 papeletas.
- b) 1 papeleta.
- c) 7 papeletas.

## 11.1

- (1) Tres manzanas cuestan 1 €. ¿Cuántas manzanas puedo comprar con 5 €?
- (2) ¿Cuál es la décima parte de 30?
- (3) ¿Cuántos cuartos de hora hay en 5 horas?
- (4) Diez cuartos de hora, ¿cuántas horas son?
- (5) ¿Cuántos lápices tiene Maria si le regalan 12, se le rompen 7 y luego se compra 2 de recambio?

## 11.3

- 1) ¿Cuántos meses hay en 4 años?
- 2) Daniel tenía 3 billetes de 5 € y 2 monedas de 2 €. Si gastó 9 €, ¿cuántos euros le quedaron?
- 3) ¿Cuál es la décima parte de 40?
- 4) Santiago tenía 30 canicas. Perdió la tercera parte. ¿Cuántas canicas le quedaron?
- 5) En un depósito hay 33 litros de agua. ¿Cuántas botellas de medio litro podré llenar?

## 11.4

- (1) En una escuela hay 30 chicos y 49 chicas. ¿Cuántos chicos menos que chicas hay?
- (2) Haz 3 veces mayor el número 125
- (3) Yo peso 39 kilos y mi hermano pesa 28. ¿Cuántos kilos más pesa él que yo?
- (4) Juana me ha dado 2 galletas y media. Mi padre me ha dado el doble. ¿Cuántas tengo en total?
- (5) Ana me ha dado 14 € y María me ha dado la mitad de Ana. ¿Cuántos euros me han dado entre las dos?

21€

**11.8**

- 1) ¿Cuántos euros son 4 billetes de 50 € y 3 billetes de 20 euros?
- 2) ¿Cuántos cuartos de hora hay en 3 horas?
- 3) ¿Cuántos balones de 5 € podré comprar con 2 billetes de 20 €?
- 4) Un melón pesa 1 kilo y medio y otro el doble que éste. ¿Cuánto pesan los dos juntos?
- 5) Si compras 13 globos de medio euro cada uno, ¿cuánto te costarán?

**11.11**

- (1) Compré 100 kilos de patatas a 3,50 € el kilo. ¿Cuánto dinero me costaron?
- (2) Cuatro paquetes de pipas cuestan 1 €. ¿Cuántos paquetes de pipas puedo comprar con un billete de 5 €?
- (3) Mi pueblo está a 200 km de aquí. ¿Cuánto costará el billete a razón de 20 céntimos por km?
- (4) Una pizza cuesta 6 €. Si compro la cuarta parte, ¿cuánto dinero tendré que pagar?
- (5) Hay 48 chicas más que chicos. El número de chicos es de 202. ¿Cuántas personas hay en total?

**11.15**

- (1) Peso 42 kilos y mi hermano pesa 39. ¿Cuántos kilos pesa menos él que yo?
- (2) Tengo 9 años y mi hermano tiene 21. ¿Cuántos años tiene más él que yo?
- (3) Juana me ha dado 1 galleta y media. Ana me ha dado el doble. ¿Cuántas galletas tengo en total?
- (4) María me ha dado 20 €. Ana me ha dado la mitad que Lía. ¿Cuántos euros me han dado entre las dos?
- (5) Tengo 3 cajas de peras. En cada caja hay 30 peras. 30 están podridas. ¿Cuántas peras buenas hay?

**11.17**

- (1) ¿Cuántos billetes de 5 euros hay en un billete de 200 €?
- (2) Un melón pesa 2 kg y medio y otro el doble que el primero. ¿Cuánto pesan los dos melones juntos?
- (3) Dos paquetes cuestan 1 €. ¿Cuántos paquetes puedo comprar con 20 €?
- (4) Media docena de globos cuestan 3,60 €. ¿Cuánto cuesta cada globo?
- (5) Un queso cuesta 24 €. Si compro 3 cuartas partes, ¿cuánto dinero pagaré?

**11.27**

- (1) En una bota hay 50 litros de vino. ¿Cuántas botellas de medio litro podré llenar?
- (2) Un autocar sale a las 9 de la mañana y llega a la 5 de la tarde. ¿Cuántas horas ha tardado?
- (3) Un melón pesa 3 kilos y medio y otro el doble que el primero. ¿Cuánto pesan los dos juntos?
- (4) Pablo tenía 36 canicas. Perdió la tercera parte. ¿Cuántas canicas le quedaron?
- (5) ¿Cuántos chicles de 20 céntimos podré comprar con 2 monedas de 2 €?

**11.33**

- (1) Compré 100 kilos de peras a 1,50 € el kilo. ¿Cuánto dinero me costaron?
- (2) 10 clavos cuestan 10 céntimos. ¿Cuánto costarán 35 clavos?
- (3) ¿Cuántos chicles de 20 céntimos podré comprar con 1 billete de 5 €?
- (4) Media docena de chuletas cuestan 30 €. ¿Cuánto cuesta una chuleta?
- (5) La diferencia entre 2 números es de 22. El menor de los dos es 20. ¿Cuál es el número mayor?

**11.36**

- (1) ¿Cuánto son tres cuartas partes de 48 manzanas?
- (2) ¿Qué número añadiremos a la mitad de 12 para obtener una docena?
- (3) ¿Cuánto es un una quinta parte de 25?
- (4) La diferencia entre dos números es de 11. El menor de los números es 10. ¿Qué número es el mayor?
- (5) 10 clavos cuestan 50 céntimos. ¿Cuánto costarán 25 clavos?

**11.39**

- (1) Hay 35 chicas más que chicos. El número de chicos es 100. ¿Cuántas personas hay en total?
- (2) Media docena de canicas cuestan 1,20 €. ¿Cuánto cuesta una canica?
- (3) Un metro de tela cuesta 19 €. ¿Cuánto costará medio metro?
- (4) Nueve cuartos de pastel, ¿cuántos pasteles son?
- (5) ¿Cuánto son tres cuartas partes de 36 manzanas?

**11.44**

- (1) ¿Cuánto son  $\frac{3}{4}$  de 16?
- (2) Hay 50 chicas más que chicos. EL número de chicos es 300. ¿Cuántas personas hay en total?
- (3) ¿Cuánto son tres cuartos de 40 manzanas?
- (4) ¿Cuántas veces es menor el número 9 que el 63?
- (5) Una sandía pesa 4 kilos y medio y otra el doble que la primera. ¿Cuánto pesan las dos juntas?

## SESIÓN 1

1. ¿Cuántos minutos hay en 2 horas y cuarto?
2. ¿Cuánto hay que añadir a 0,9 para obtener 1?
3. ¿Cuántos euros son 15 billetes de 5 €?
4. Son las doce y cuarto. Si hace 18 minutos que he llegado, ¿qué hora era?
5. Tenemos 230 rotuladores, ¿se pueden llenar cajas de 30 sin que sobre ninguno?

## SESIÓN 3

1. Di los divisores de 12 que no coinciden con los divisores de 15.
2. He comprado 2,5 m de cinta. ¿Cuántos centímetros son? ,
3. ¿Se pueden hacer cajas de tres pañuelos cada una con 171 pañuelos sin que sobre ninguno?
4. ¿Qué parte de una hora representa diez minutos?
5. ¿Qué prefieres: 12 billetes de 5 € ó 59 monedas de euro?

## SESIÓN 4

1. ¿Cuál es la diferencia en minutos entre  $\frac{1}{4}$  de hora y  $\frac{3}{4}$  de hora ?
2. Di tres múltiplos de 6 que también lo sean de 12.
3. En una cadena de producción cada 20 segundos sale una pieza. ¿Cuántas salen en una hora?
4. ¿De cuántas formas distintas se pueden agrupar 48 personas sin que sobre ninguna?
5. ¿Cuántos segundos hay en 8 minutos y 4 segundos?

## SESIÓN 10

1. ¿A qué operación corresponde añadir el doble del doble?
2. ¿Qué valor se obtiene si al 20 se le añade el doble del doble?
3. ¿Qué fracción es la mitad de  $\frac{1}{4}$ ?
4. He pagado con 5 billetes de 50 € y 8 billetes de 5 €. ¿Cuánto he pagado?
5. Di 3 números superiores a 5,3 y que no lleguen a 5,41.

## SESIÓN 13

1. ¿Qué dos operaciones son equivalentes a multiplicar por 5? ¿Ya dividir por 5?
2. La  $\frac{1}{5}$  de un recorrido turístico son 8 km. ¿Cuántos km tiene el recorrido entero?
3. En cada caja hay  $\frac{1}{2}$  docena de pañuelos. ¿Cuántos pañuelos habrá en 50 cajas?
4. ¿A qué operación corresponde añadir el doble y doblar?
5. Si al 12 se le añade el doble y se dobla, ¿qué valor se obtiene?

## SESIÓN 15

1. ¿Qué dos operaciones son equivalentes a multiplicar por 25? ¿Y a dividir por 25?
2. ¿Cuántos euros son 16 billetes de 50 €?
3. Tengo 900 € en billetes de 50 €. ¿Cuántos billetes hay?
4. Si se divide un número por 43, ¿cuántos restos distintos se pueden obtener? ¿Alguno de ellos podría ser 48?
5. Si por  $\frac{3}{4}$  de kg de bombones he pagado 15 €, ¿a cuánto iba el kg?

## SESIÓN 20

1. El producto de dos números es 48.000. Si uno de ellos es 25, ¿cuál es el otro?
2. Se quieren repartir 320 caramelos entre 16 chicos. ¿Cuántos tocan a cada uno?
3. Di otra forma de escribir  $\frac{1}{2}$  que no sea fraccionaria.
4. ¿Cuánto es el doble de  $\frac{1}{4}$ ?
5. ¿Es preferible tener un 10% de descuento o un 5%? ¿Cuál es la diferencia de los dos descuentos en 100 €?

## SESIÓN 23

1. ¿Qué operación es equivalente a una fracción?
2. ¿Qué harías para calcular  $\frac{1}{4}$  de 36 ?
3. Una moto va a 80 km por hora. ¿Cuántos km recorrerá en 2 h y  $\frac{1}{4}$ ? ¿y en  $\frac{1}{4}$  h?
4. ¿Cuánto es el doble de 0,18? ¿y la mitad?
5. Un cassette que cuesta 50 €, esta rebajado un 20% de descuento. ¿Cuánto costará?

## SESIÓN 24

1. Escribe 0,75 en forma de fracción.
2. ¿Cuántos vasos de 20 cl se pueden llenar con 6 litros de agua?
3. Por un libro me han rebajado el 10%. Si costaba 30 €, ¿cuánto he pagado?
4. Di cuáles son los divisores de 18 que no coinciden con los de 24
5. ¿Qué fracción es el doble de  $\frac{3}{5}$  ? ¿Es superior o inferior a la unidad?

