

Restas sin reagrupar hasta el 100

● Ejercicios

1. Resuelva las siguientes sustracciones:

a)

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

b)

$$\begin{array}{r} 39 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

c)

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

2. Resuelva las siguientes situaciones:

- a. El lunes en la vitrina había 17 tortas en exposición y durante la semana vendieron 12 ¿Cuántas tortas quedan para vender el fin de semana?

- b. En la mañana del martes quedaban 18 kuchen y en la tarde quedaban 12 ¿Cuántos kuchen vendieron?

- c. Claudia compró en la panadería de don Ruperto 19 hallullas. A la hora de once, Claudia y su familia se comieron 11 hallullas ¿Cuántas quedaron?

- d. De la caja de 36 bombones que me regalaron, hoy me comí 14 ¿Cuántos bombones me quedan?

3. Resuelva las siguientes sustracciones:

a. $35-23=$ _____

b. $44-12=$ _____

c. $95-13=$ _____

4. Seleccione la alternativa correcta

- 1. ¿Cuál es el resultado de la siguiente resta?

$$58 - 32$$

- a) 26
- b) 27
- c) 82
- d) 90

2. ¿Cuál es el resultado de la siguiente resta?

$$87 - 43$$

- a) 63
- b) 49
- c) 44
- d) 32

3. Uno menos que 17 es:

- a) 16
- b) 17
- c) 18
- d) 6

● Respuestas

1.
a)

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 12 \\ \hline 64 \end{array}$$

b)

$$\begin{array}{r} 39 \\ - 28 \\ \hline 11 \end{array}$$

c)

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 45 \\ \hline 13 \end{array}$$

2.

- a. El lunes en la vitrina había 17 tortas en exposición y durante la semana vendieron 12 ¿Cuántas tortas quedan para vender el fin de semana?

$$17 - 12 = 5$$

Quedan 5 tortas para vender el fin de semana.

- b. En la mañana del martes quedaban 18 kuchenos y en la tarde quedaban 12 ¿Cuántos kuchen vendieron?

$$18 - 12 = 6$$

Vendieron 6 kuchenos

- c. Claudia compró en la panadería de don Ruperto 19 hallullas. A la hora de once, Claudia y su familia se comieron 11 hallullas ¿Cuántas quedaron?

$$19 - 11 = 8$$

Quedaron 8 hallullas

- d. De la caja de 36 bombones que me regalaron, hoy me comí 14 ¿Cuántos bombones me quedan?

$$36 - 14 = 22$$

Quedaron 22 bombones

3. a. $35 - 23 = \underline{\quad 12 \quad}$

b. $44 - 12 = \underline{\quad 32 \quad}$

c. $95 - 13 = \underline{\quad 82 \quad}$

4.

1. a)

2. c)

3. a)