

22 Suma y completa.

23 Continúa las series.



3	6			15	
2	4				
3	4				
4	7			16	
6	8		12		

24 Escribe la operación que corresponde en cada caso.



0	+3	3		6		8		9
4	+1	5		7		10		13
7	+2	9		10		13		16

25 Completa.

0	2		6	
10				

0	3		9	
15				

26 Completa las operaciones.

Sumas que dan 4.

$$\begin{array}{l} 0 + 4 = \square \\ 1 + \square = \square \\ \square + 2 = \square \end{array}$$

Sumas que dan 8.

$$\begin{array}{l} 0 + \square = \square \\ 2 + \square = \square \\ 3 + \square = \square \end{array}$$

27 Escribe la operación que corresponde en cada caso.

28 Completa las operaciones.

$$\begin{array}{l} 8 + \square \rightarrow 9 \\ \square + 2 \rightarrow 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 18 + \square \rightarrow 19 \\ \square + 2 \rightarrow 19 \end{array}$$

13 El centímetro. Estimaciones.

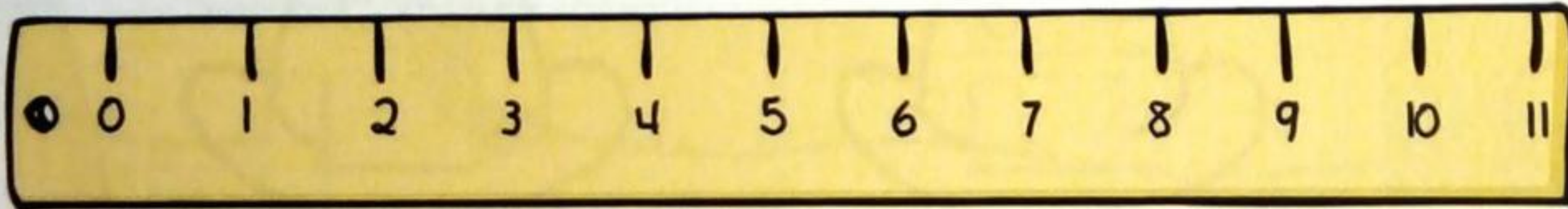


Recuerda

- Para medir longitudes pequeñas se utiliza el centímetro como unidad de medida.
- Coloca el 0 de la regla sobre uno de los extremos del objeto que quieras medir.
- Observa hasta qué número de la regla llega el otro extremo del objeto. Ese número indica su medida.

1 María está midiendo algunas pinturas. Observa cómo lo hace y ayúdala.

Esta pintura mide centímetros.



Mide centímetros.



Mide centímetros.

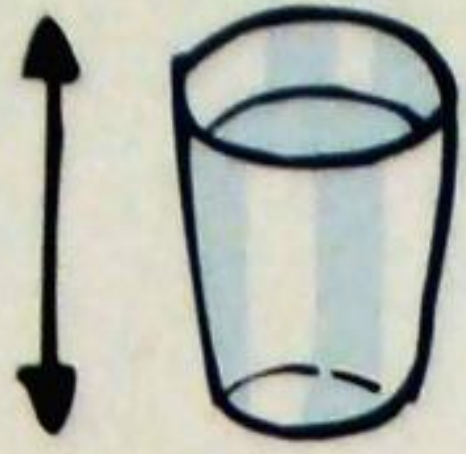


Mide centímetros.

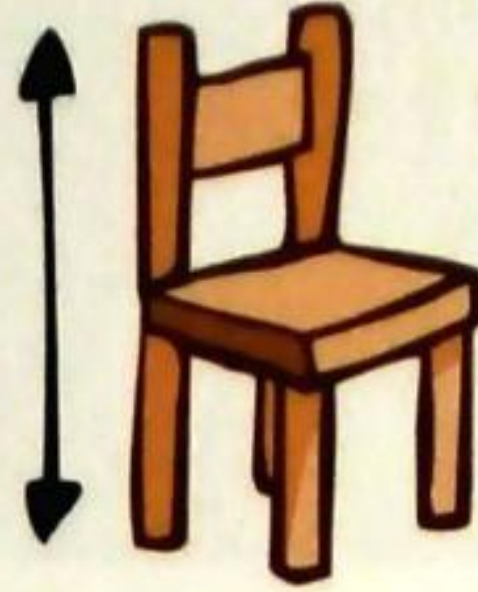


Mide centímetros.

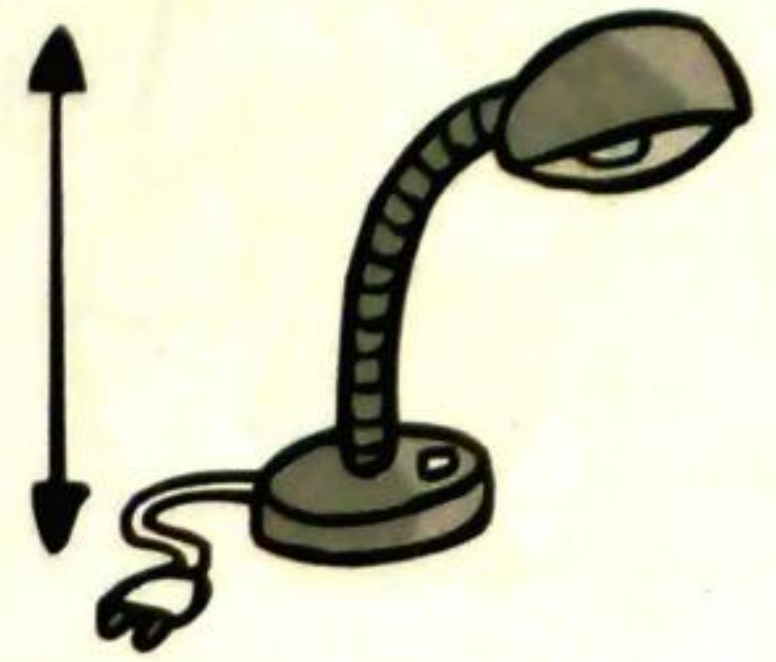
2 Observa los objetos, imagina qué tamaño tienen en la realidad y une cada uno con la medida de su altura.



85 centímetros

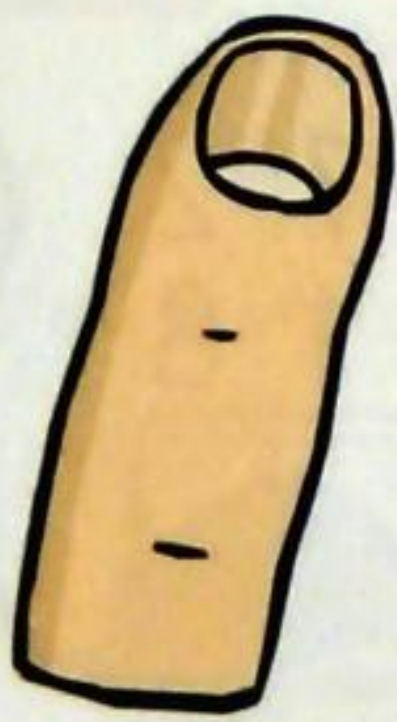


10 centímetros

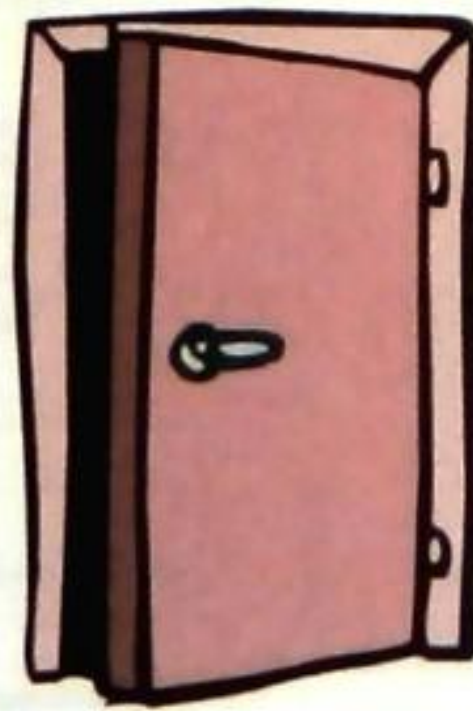


29 centímetros

3 Observa los dibujos, imagina su tamaño real y une cada uno con la medida de su anchura.



72 centímetros



2 centímetros



15 centímetros

4 Dibuja líneas siguiendo las indicaciones.

de rojo, 3 centímetros

de azul, 6 centímetros

de verde, 5 centímetros

de amarillo, 9 centímetros

de naranja, 7 centímetros

GÚSTAME COÑECER O MUNDO

Isto é o que máis me gusta:

VER

Busca nunha revista,
recorta e pega.

OÍR

Busca nunha revista,
recorta e pega.

TOCAR

Busca nunha revista,
recorta e pega.

ULIR

Busca nunha revista,
recorta e pega.

SABOREAR

Busca nunha revista,
recorta e pega.

Firma: _____



Gústame ler

Cambio de estación... e de roupa!

As persoas cambiamos de vestuario segundo a estación do ano e algúns animais tamén.

No inverno, cando hai neve, a lebre ártica é branca, e no verán, vólvese parda. Así escóndese mellor dos animais que queren cazala!



PENSAMOS XUNTOS

1

Por que as persoas cambiamos de roupa segundo a estación do ano?

2

Que cres que lle ocorrería á lebre ártica se non cambiase o pelo segundo a estación?

3



O raposo ártico tamén cambia de aspecto segundo a estación. Para que cres que lle serve?

I have a blue pen.



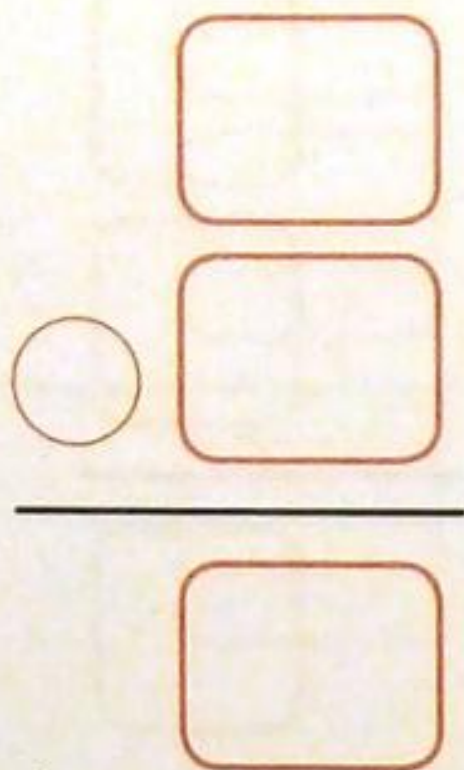
Her bed is orange.



Ben can see the red
hen.

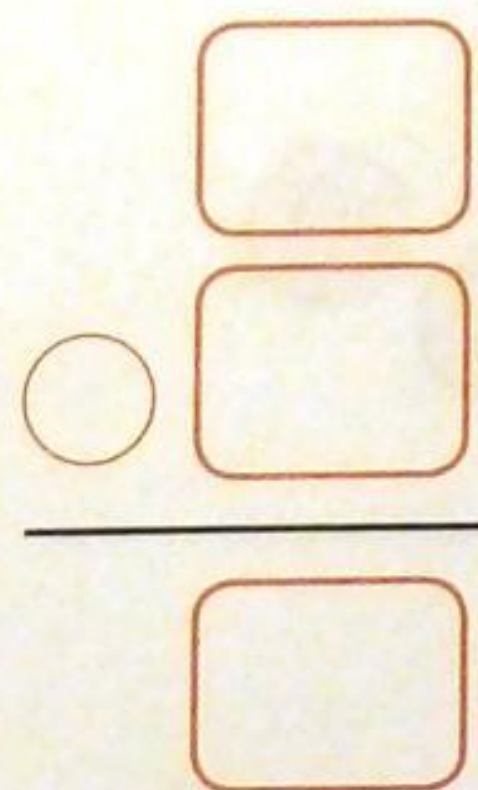


54 Una cocinera llevaba 22 platos, pero tropezó y al caerse se rompieron 11. ¿Cuántos platos quedan?



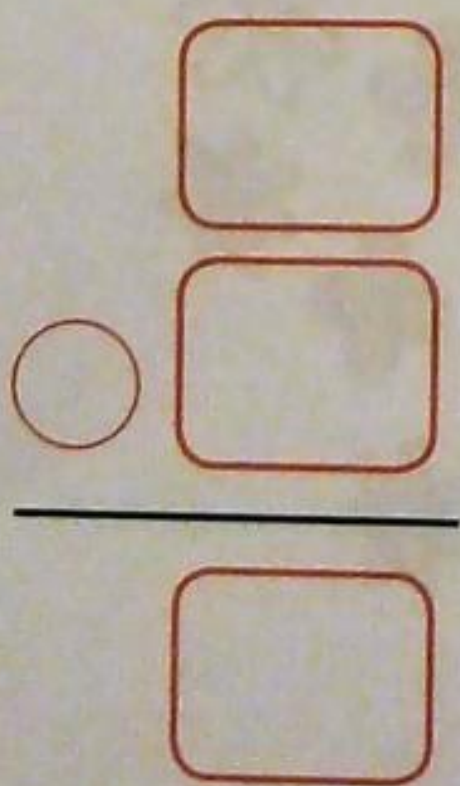
Quedan platos.

55 En el costurero de mi casa hay 33 botones. Nuestro vecino le pide 21 botones a mi madre. ¿Cuántos botones hay ahora en el costurero?



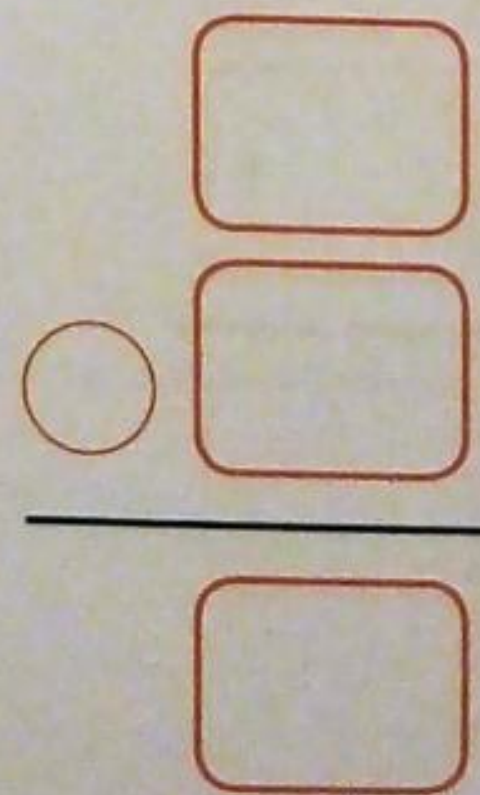
En el costurero hay botones.

56 La caja de palillos tiene 29 palillos. Coges 23 para hacer un trabajo de plástica. ¿Cuántos palillos quedan en la caja?



En la caja quedan palillos.

57 Un mecánico tiene que arreglar 8 coches. Ya ha arreglado 3. ¿Cuántos coches le quedan por arreglar?



Le quedan por arreglar coches.

59 Mi hermano tiene 24 cuantos y yo tengo 11. ¿Cuántos cuantos tenemos entre los dos?

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

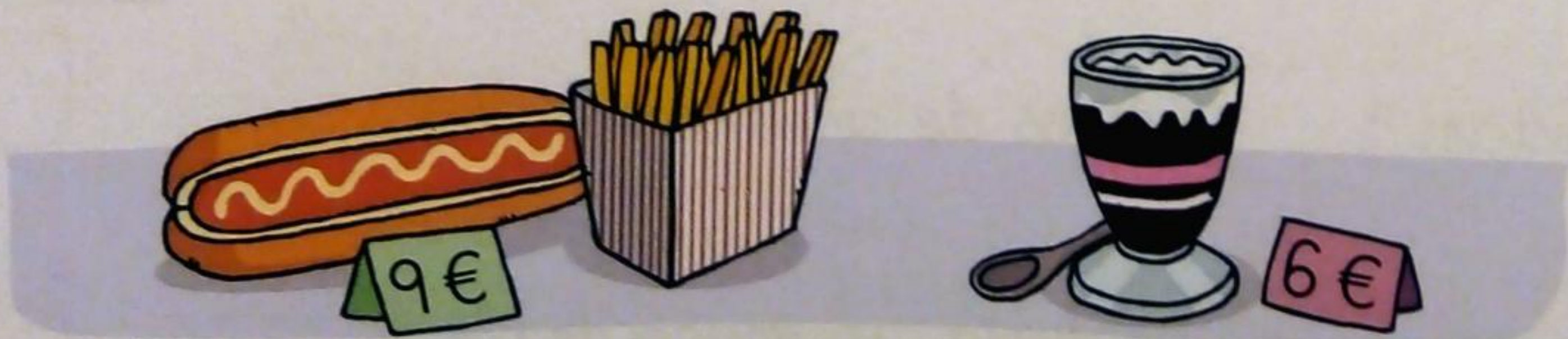
Entre los dos tenemos cuantos.

60 Una vaca da 21 litros de leche y otra vaca da 12 litros. ¿Cuántos litros de leche dan entre las dos vacas?

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

Entre las dos vacas dan litros de leche.

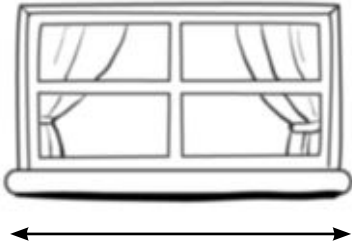
61 Marisa y Pedro quedan para merendar. Marisa se ha comprado un perrito caliente con patatas y Pedro un helado. ¿Cuánto se han gastado entre los dos?



$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

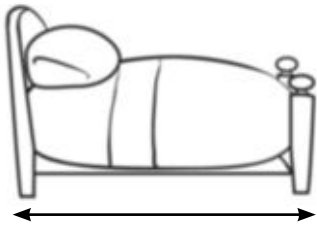
Entre los dos se han gastado euros.

Nombre _____ Fecha _____

1 ¿Cuánto crees que mide cada objeto? Une.

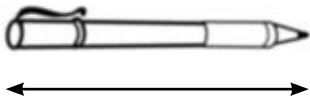
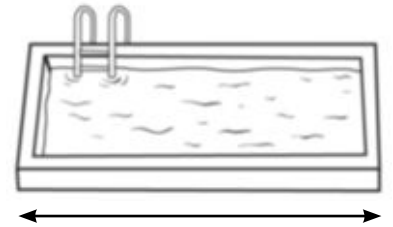
4 palmos

10 palmos



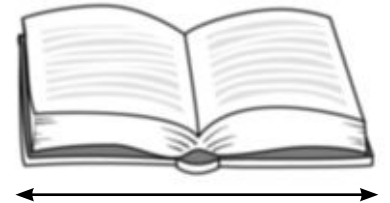
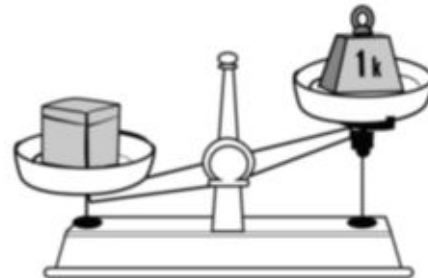
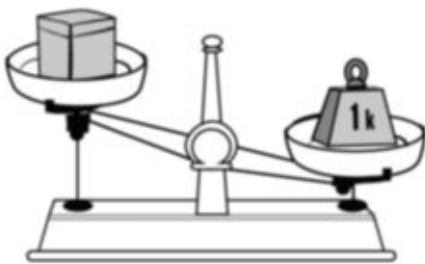
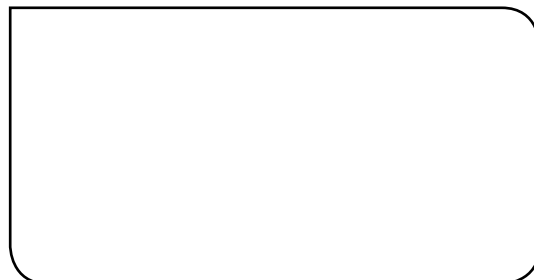
20 pasos

5 pasos



8 centímetros

18 centímetros

**2** Observa y rodea el paquete que pesa más de un kilo.**3** Dibuja un recipiente en el que quepa más de un litro.

4 Completa. Después, escribe cómo se lee cada número.

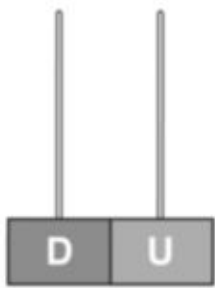
12 ▶ + = ▶

27 ▶ + = ▶

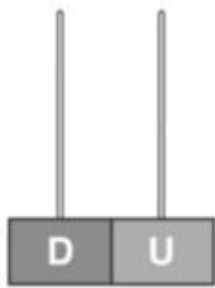
35 ▶ + = ▶

38 ▶ + = ▶

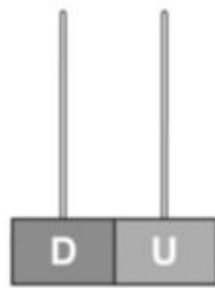
5 Completa los ábacos.



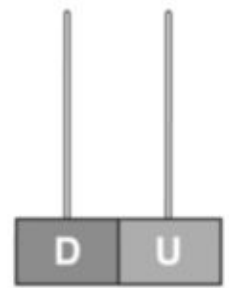
27



31



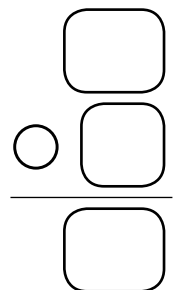
36



39

6 Piensa si has de sumar o de restar y resuelve.

Una cuerda mide 18 centímetros de largo.
Si le cortamos 7 centímetros, ¿cuántos centímetros de cuerda quedan?



Solución ▶