

# Dividir por una cifra

Este cuaderno se ha generado con el profesor virtual de Otra Educación:  
<https://www.otraeducacion.es/>



**Otra Educación.**





1) En total hay 144 canicass. En una caja hay 9 canicas. ¿Cuántas cajas tiene Geeky?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf02f97ecc>

2) En total hemos gastado 658 euros. Queremos comprar 7 tomates. ¿Cuánto cuesta cada tomates?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf02fa64ea>

3) En total hay 279 tebeoss. En una caja hay 9 tebeos. ¿Cuántas cajas tiene la profesora malategui?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf02fac68f>

4) En total hay 819 piezas de frutas. Bruna tiene 9 cajas. ¿Cuántos piezas de fruta hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf02fb27ae>

5) En total hay 171 piezas de frutas. Loquillo tiene 3 cajas. ¿Cuántos piezas de fruta hay en cada caja?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcd02fb89e4>



6) En total hemos gastado 177 euros. Queremos comprar 3 tomates. ¿Cuánto cuesta cada tomates?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcd02fc0bd1>

7) En total hemos gastado 469 euros. Cada uno de los cuadernos cuesta 7 euros. ¿Cuantos {objetos1} podemos comprar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcd02fc6d5f>

8) En total hemos gastado 328 euros. Cada uno de los golosinas cuesta 4 euros. ¿Cuantos {objetos1} podemos comprar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dbdd34bde42b>

9) En total hay 304 tomates. la profesora malategui tiene 8 cajas.  
¿Cuántos tomates hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da26d23441ad>



10) En total hay 459 cromos. el abuelo tiene 9 cajas. ¿Cuántos cromos hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dbffb9e22786>

11) En total hemos gastado 300 euros. Cada uno de los golosinas cuesta 6 euros.  
¿Cuantos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcd02fd3a3d>

12) En total hemos gastado 250 euros. Cada uno de los golosinas cuesta 5 euros.  
¿Cuantos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcd02fdd3b6>

13) En total hemos gastado 160 euros. Cada uno de los canicas cuesta 2 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5d962914d7b7d>



14) En total hay 66 tebeoss. Sporty tiene 2 cajas. ¿Cuántos tebeos hay en cada caja?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf02fe781d>

15) En total hemos gastado 532 euros. Cada uno de los tebeos cuesta 7 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da6ddc11eb36>

16) En total hemos gastado 124 euros. Cada uno de los piezas de fruta cuesta 4 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf02fef94e>

17) En total hay 126 piezas de frutas. Bruna tiene 6 cajas. ¿Cuántos piezas de fruta hay en cada caja?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf03001754>



18) En total hemos gastado 213 euros. Cada uno de los piezas de fruta cuesta 3 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5db95051057d8>

19) En total hemos gastado 258 euros. Queremos comprar 3 tomates. ¿Cuánto cuesta cada tomates?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf03009b8d>

20) En total hemos gastado 819 euros. Queremos comprar 9 tebeos. ¿Cuánto cuesta cada tebeos?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf0300fae7>

21) En total hemos gastado 400 euros. Cada uno de los cuadernos cuesta 5 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf03015cc4>



22) En total hemos gastado 156 euros. Queremos comprar 6 piezas de fruta. ¿Cuánto cuesta cada piezas de fruta?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf0301be0e>

23) En total hay 497 huevoss. Geeky tiene 7 cajas. ¿Cuántos huevos hay en cada caja?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf03024e66>

24) En total hemos gastado 287 euros. Cada uno de los golosinas cuesta 7 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf0302c714>



25) En total hay 168 piezas de frutas. Fernando tiene 8 cajas.

¿Cuántos piezas de fruta hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf03034698>



26) En total hemos gastado 225 euros. Queremos comprar 3 canicas. ¿Cuánto cuesta cada canicas?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf0303a8b4>

27) En total hay 82 bollos de pans. En una caja hay 2 bollos de pan. ¿Cuántas cajas tiene Tommy?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf03040b2c>

28) En total hay 510 piezas de frutas. En una caja hay 6 piezas de fruta. ¿Cuántas cajas tiene Fernando?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5db7ab29cf896>

29) En total hay 534 huevoss. En una caja hay 6 huevos. ¿Cuántas cajas tiene el abuelo?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da6ddc0d9efd>



30) En total hemos gastado 120 euros. Cada uno de los cromos cuesta 8 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf0304be1c>

31) En total hay 136 tebeoss. En una caja hay 8 tebeos. ¿Cuántas cajas tiene Loquillo?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dbffb9e71be2>

32) En total hemos gastado 180 euros. Queremos comprar 3 tomates. ¿Cuánto cuesta cada tomates?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf030559ac>

33) En total hay 142 tebeos. don Facundo tiene 2 cajas. ¿Cuántos tebeos hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf0305d4c1>



34) En total hemos gastado 354 euros. Queremos comprar 6 bollos de pan. ¿Cuánto cuesta cada bollos de pan?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da6ddc0e61ca>

35) En total hay 243 tebeos. En una caja hay 9 tebeos. ¿Cuántas cajas tiene el abuelo?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf03067d5c>

36) En total hay 92 cromos. Sporty tiene 1 cajas. ¿Cuántos cromos hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcdf0306f73d>

37) En total hay 54 piezas de frutas. En una caja hay 1 piezas de fruta.  
¿Cuántas cajas tiene Loquillo?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5d9b8effea268>



38) En total hay 468 tomates. Loquillo tiene 6 cajas. ¿Cuántos tomates hay en cada caja?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcd03078530>

39) En total hemos gastado 485 euros. Queremos comprar 5 tomates. ¿Cuánto cuesta cada tomates?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcd0307f7da>

40) En total hemos gastado 140 euros. Queremos comprar 5 bollos de pan. ¿Cuánto cuesta cada bollos de pan?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcd03085972>