

# Multiplicar y dividir por varias cifras

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



**Otra Educación.**



1) Cada uno de los tebeos cuesta 18 euros. Queremos comprar 42 tebeos. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fb8db50>



2) En total hemos gastado 1485 euros. Queremos comprar 15 canicas. ¿Cuánto cuesta cada canicas?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fb987f4>

3) la profesora malategui tiene 17 cajas. En una caja hay 18 tomates. ¿Cuántos tomates hay?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fb9ea85>

4) En total hay 1672 piezas de frutas. el abuelo tiene 19 cajas. ¿Cuántos piezas de fruta hay en cada caja?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fba4b66>

5) En total hay 2494 golosinas. Sporty tiene 29 cajas. ¿Cuántas golosinas hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbaace7>



6) En total hemos gastado 935 euros. Cada uno de los huevos cuesta 85 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbb0da9>

7) En total hemos gastado 6804 euros. Cada uno de los tebeos cuesta 84 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbb6f6e>

8) En total hemos gastado 5060 euros. Cada uno de los canicas cuesta 92 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbc139f>

9) la profesora malategui tiene 47 cajas. En una caja hay 35 tomates.  
¿Cuántos tomates hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbc7513>



10) Cada uno de los piezas de fruta cuesta 74 euros. Queremos comprar 63 piezas de fruta. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbc712>

11) Cada uno de los canicas cuesta 95 euros. Queremos comprar 77 canicas.  
¿Cuántos euros nos vamos a gastar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dc8800b797e4>

12) En total hemos gastado 315 euros. Cada uno de los bollos de pan cuesta 15 euros.  
¿Cuantos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbd59ee>

13) En total hay 1224 golosinas. En una caja hay 17 golosinas.  
¿Cuántas cajas tiene Loquillo?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbd9b8>



14) En total hemos gastado 3478 euros. Queremos comprar 47 tomates. ¿Cuánto cuesta cada tomates?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbe301b>

15) En total hay 1363 cromos. el abuelo tiene 47 cajas. ¿Cuántos cromos hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbe918b>

16) En total hemos gastado 6916 euros. Queremos comprar 76 canicas. ¿Cuánto cuesta cada canicas?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fbef31f>

17) En total hay 992 canicass. Bruna tiene 16 cajas. ¿Cuántos canicas hay en cada caja?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc0129f>



18) En total hay 875 piezas de frutas. don Facundo tiene 25 cajas. ¿Cuántos piezas de fruta hay en cada caja?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc0740b>

19) Cada uno de los golosinas cuesta 36 euros. Queremos comprar 63 golosinas. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc0d5ef>

20) En total hay 2244 cromoss. En una caja hay 66 cromos. ¿Cuántas cajas tiene Sporty?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc1387e>

21) En total hay 2726 tomates. Geeky tiene 47 cajas. ¿Cuántos tomates hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc19934>



22) En total hemos gastado 5440 euros. Cada uno de los cromos cuesta 80 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc1fad6>

23) En total hemos gastado 6039 euros. Queremos comprar 61 piezas de fruta. ¿Cuánto cuesta cada piezas de fruta?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc25cfa>

24) En total hemos gastado 2415 euros. Cada uno de los tebeos cuesta 69 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc2bd8a>



25) la profesora malategui tiene 74 cajas. En una caja hay 74 golosinas. ¿Cuántos golosinas hay?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc31fdd>



26) En total hay 1300 cuadernos. En una caja hay 20 cuadernos. ¿Cuántas cajas tiene Loquillo?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc380ad>

27) En total hemos gastado 4345 euros. Queremos comprar 55 bollos de pan. ¿Cuánto cuesta cada bollos de pan?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc3e378>

28) En total hemos gastado 2352 euros. Queremos comprar 56 tomates. ¿Cuánto cuesta cada tomates?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc46511>

29) En total hay 3486 canicass. En una caja hay 83 canicas. ¿Cuántas cajas tiene don Facundo?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc4c5fa>



30) En total hay 4257 tebeoss. el abuelo tiene 43 cajas. ¿Cuántos tebeos hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc52788>

31) En total hay 2912 tebeoss. el abuelo tiene 56 cajas. ¿Cuántos tebeos hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da900205bb54>

32) En total hemos gastado 1554 euros. Cada uno de los tebeos cuesta 74 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc5aa45>

33) Cada uno de los bollos de pan cuesta 91 euros. Queremos comprar 88 bollos de pan. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc62bdf>



34) Cada uno de los piezas de fruta cuesta 25 euros. Queremos comprar 47 piezas de fruta. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc68dc4>

35) En total hemos gastado 812 euros. Queremos comprar 29 canicas. ¿Cuánto cuesta cada canicas?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc6ef68>

36) En total hemos gastado 1241 euros. Cada uno de los cuadernos cuesta 73 euros. ¿Cuantos {objetos1} podemos comprar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc7515c>

37) En total hemos gastado 9504 euros. Cada uno de los tebeos cuesta 99 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc7b333>



38) don Facundo tiene 31 cajas. En una caja hay 74 tomates. ¿Cuántos tomates hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc813c5>

39) En total hay 4656 tomates. el abuelo tiene 48 cajas. ¿Cuántos tomates hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc875a3>

40) En total hemos gastado 976 euros. Cada uno de los golosinas cuesta 61 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5dcde2fc8d7c9>