

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) En total hay 1170 golosinas. En una caja hay 65 golosinas.
¿Cuántas cajas tiene El abuelo?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a145832>



2) En total hay 4884 piezas de frutas. En una caja hay 74 piezas de fruta. ¿Cuántas cajas tiene El abuelo?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a14fb6d>

3) Sporty tiene 73 cajas. En una caja hay 15 canicas. ¿Cuántas canicas hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da6dd9c8ca2a>

4) Bruna tiene 87 cajas. En una caja hay 11 cromos. ¿Cuántos cromos hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a158f51>

5) En total hay 5040 cuadernos. En una caja hay 60 cuadernos.
¿Cuántas cajas tiene Bruna?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a15df51>



6) Cada uno de los tomates cuesta 49 euros. Queremos comprar 79 tomates.
¿Cuántos euros nos vamos a gastar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a164108>

7) En total hay 6882 bollos de pans. En una caja hay 74 bollos de pan. ¿Cuántas cajas tiene El abuelo?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a16a2d4>

8) Bruna tiene 31 cajas. En una caja hay 86 cromos. ¿Cuántos cromos hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a17037b>

9) Don Facundo tiene 94 cajas. En una caja hay 74 huevos. ¿Cuántos huevos hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1765aa>



10) En total hay 3555 bollos de pans. En una caja hay 79 bollos de pan. ¿Cuántas cajas tiene Tommy?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a17d08f>

11) La profesora malategui tiene 76 cajas. En una caja hay 22 canicas. ¿Cuántos canicas hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a18295e>

12) En total hay 644 tomatess. En una caja hay 28 tomates. ¿Cuántas cajas tiene La profesora Silvia?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a18cabb>

13) Tommy tiene 42 cajas. En una caja hay 42 huevos. ¿Cuántos huevos hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a192bdb>



14) En total hay 5568 tebeos. Geeky tiene 87 cajas. ¿Cuántos tebeos hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a198c3f>

15) Fernando tiene 74 cajas. En una caja hay 47 bollos de pan. ¿Cuántos bollos de pan hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a19ede1>

16) En total hemos gastado 4560 euros. Queremos comprar 48 canicas. ¿Cuánto cuesta cada canica?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1a4fd3>

17) En total hay 1476 huevoss. En una caja hay 41 huevos. ¿Cuántas cajas tiene Bruna?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1ab153>



18) Cada uno de los cuadernos cuesta 54 euros. Queremos comprar 31 cuadernos. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1b13e5>

19) Cada uno de los bollos de pan cuesta 52 euros. Queremos comprar 65 bollos de pan. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1b7467>

20) En total hay 3465 canicass. La profesora Silvia tiene 55 cajas. ¿Cuántos canicas hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1bd59b>

21) Cada uno de los tebeos cuesta 40 euros. Queremos comprar 11 tebeos. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1c3754>



22) En total hemos gastado 3520 euros. Queremos comprar 44 piezas de fruta. ¿Cuánto cuesta cada piezas de fruta?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1c9a37>

23) Tommy tiene 63 cajas. En una caja hay 86 cuadernos. ¿Cuántos cuadernos hay?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1cfb2a>

24) En total hemos gastado 2788 euros. Queremos comprar 34 tomates. ¿Cuánto cuesta cada tomates?.

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1d5bea>

25) En total hay 2397 tebeos. El abuelo tiene 51 cajas. ¿Cuántos tebeos hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1dbaed>



26) Bruna tiene 33 cajas. En una caja hay 78 piezas de fruta. ¿Cuántos piezas de fruta hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1e1c1e>

27) Bruna tiene 71 cajas. En una caja hay 54 cromos. ¿Cuántos cromos hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1e80ff>

28) Cada uno de los cuadernos cuesta 52 euros. Queremos comprar 72 cuadernos. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1edee3>

29) En total hay 6624 cromoss. En una caja hay 69 cromos. ¿Cuántas cajas tiene Fernando?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a1f40a5>



30) En total hay 2760 huevoss. En una caja hay 92 huevos. ¿Cuántas cajas tiene Don Facundo?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a206137>

31) Cada uno de los tomates cuesta 33 euros. Queremos comprar 88 tomates. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a212800>

32) En total hay 2014 tomatess. La profesora Silvia tiene 53 cajas. ¿Cuántos tomates hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a218adf>

33) Fernando tiene 91 cajas. En una caja hay 67 huevos. ¿Cuántos huevos hay?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a21eb0b>



34) En total hay 6030 cuadernoss. En una caja hay 90 cuadernos. ¿Cuántas cajas tiene Geeky?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a224b23>

35) Cada uno de los huevos cuesta 64 euros. Queremos comprar 85 huevos. ¿Cuántos euros nos vamos a gastar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a22cd28>

36) En total hay 828 canicass. En una caja hay 69 canicas. ¿Cuántas cajas tiene Sporty?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a232d8a>

37) En total hay 2100 cromos. Geeky tiene 25 cajas. ¿Cuántos cromos hay en cada caja?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a238ed4>



38) En total hemos gastado 4028 euros. Queremos comprar 53 tebeos. ¿Cuánto cuesta cada tebeo?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a23f08c>

39) En total hemos gastado 689 euros. Cada uno de los tomates cuesta 13 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a245209>

40) En total hemos gastado 4588 euros. Cada uno de los piezas de fruta cuesta 74 euros. ¿Cuántos {objetos1} podemos comprar?

Resolución: <https://www.otraeducacion.es/matematicas/problemas/resolver/5da7e5a25d8e4>