

Comprender la división



Observa 6 fósforos repartidos en 2 grupos. Cada grupo tiene 3 fósforos.

$$6 : 2 = 3$$



Complete.

1



$$12 : 3 = \underline{4}$$

2



$$15 : 5 = \underline{3}$$

3



$$10 : 2 = \underline{5}$$

4



$$18 : 3 = \underline{6}$$

5



$$16 : 4 = \underline{4}$$

Comprender la división

Complete cada tabla.

1

N° de elementos	N° de grupos iguales	División	N° de elementos por grupo
6	2	$6 : 2 = 3$	3
15	5	$15 : 5 = 3$	3
8	2	$8 : 2 = 4$	4
16	4	$16 : 4 = 4$	4
10	5	$10 : 5 = 2$	2

2

N° de elementos	N° de grupos iguales	División	N° de elementos por grupo
9	3	$9 : 3 = 3$	3
18	2	$18 : 2 = 9$	9
12	2	$12 : 2 = 6$	6
20	5	$20 : 5 = 4$	4
10	5	$10 : 5 = 2$	2
14	7	$14 : 7 = 2$	2

Comprender la división

Escriba la oración numérica que corresponde a cada reparto.

1



$$\underline{8} : \underline{2} = \underline{4}$$

2



$$\underline{12} : \underline{4} = \underline{3}$$

3



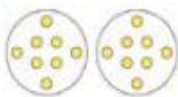
$$\underline{15} : \underline{3} = \underline{5}$$

4



$$\underline{10} : \underline{5} = \underline{2}$$

5



$$\underline{16} : \underline{2} = \underline{8}$$

Dividir con resto

Resuelva siguiendo los pasos.

1	$13 : 4 = 3$ $\begin{array}{r} 13 \\ -12 \\ \hline 1 \end{array}$	7	$26 : 3 = 8$ $\begin{array}{r} 26 \\ -24 \\ \hline 2 \end{array}$
	$13 : 4 = 3 \text{ R } 1$		$26 : 3 = 8 \text{ R } 2$
2	$19 : 2 = 9$ $\begin{array}{r} 19 \\ -18 \\ \hline 1 \end{array}$	8	$45 : 6 = 7$ $\begin{array}{r} 45 \\ -42 \\ \hline 3 \end{array}$
	$19 : 2 = 9 \text{ R } 1$		$45 : 6 = 7 \text{ R } 3$
3	$23 : 3 = 7$ $\begin{array}{r} 23 \\ -21 \\ \hline 2 \end{array}$	9	$11 : 5 = 2$ $\begin{array}{r} 11 \\ -10 \\ \hline 1 \end{array}$
	$23 : 3 = 7 \text{ R } 2$		$11 : 5 = 2 \text{ R } 1$
4	$47 : 8 = 5$ $\begin{array}{r} 47 \\ -40 \\ \hline 7 \end{array}$	10	$50 : 6 = 8$ $\begin{array}{r} 50 \\ -48 \\ \hline 2 \end{array}$
	$47 : 8 = 5 \text{ R } 7$		$50 : 6 = 8 \text{ R } 2$
5	$74 : 9 = 8$ $\begin{array}{r} 74 \\ -72 \\ \hline 2 \end{array}$	11	$59 : 7 = 8$ $\begin{array}{r} 59 \\ -56 \\ \hline 3 \end{array}$
	$74 : 9 = 8 \text{ R } 2$		$59 : 7 = 8 \text{ R } 3$

Dividir con resto

Resuelva.

$$① \quad 38 : 5 = 7$$

$$\begin{array}{r} - 35 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$② \quad 42 : 8 = 5$$

$$\begin{array}{r} - 40 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$③ \quad 37 : 4 = 9$$

$$\begin{array}{r} - 36 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$④ \quad 28 : 3 = 9$$

$$\begin{array}{r} - 27 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$⑤ \quad 44 : 6 = 7$$

$$\begin{array}{r} - 42 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$⑥ \quad 84 : 9 = 9$$

$$\begin{array}{r} - 81 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$⑦ \quad 65 : 8 = 8$$

$$\begin{array}{r} - 64 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$⑧ \quad 47 : 5 = 9$$

$$\begin{array}{r} - 45 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$⑨ \quad 49 : 6 = 8$$

$$\begin{array}{r} - 48 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$⑩ \quad 66 : 7 = 9$$

$$\begin{array}{r} - 63 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$⑪ \quad 70 : 8 = 8$$

$$\begin{array}{r} - 64 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$⑫ \quad 57 : 6 = 9$$

$$\begin{array}{r} - 54 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$⑬ \quad 78 : 9 = 8$$

$$\begin{array}{r} - 72 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$⑭ \quad 51 : 7 = 7$$

$$\begin{array}{r} - 49 \\ \hline 2 \end{array}$$