

Ficha nº1. Refuerzo Unidade 8

Nome: .....

86 : 3	Prueba
64 : 2	
85 : 2	
94 : 7	
976 : 8	
170 : 5	

890:8	Proba
396:3	
698:6	
795:7	

678:6

457:4

557:5

359:3

268:2

Completa:

$$24 : 4 = \underline{\quad} : 2 = \underline{\quad}$$

$$81 : 9 = \underline{\quad} : 3 = \underline{\quad}$$

$$48 : 6 = \underline{\quad} : 2 = \underline{\quad}$$

Multiplica

$$\begin{array}{r} 647 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 789 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 548 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 309 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

**Recuerda. Prueba : Divisor x cociente + resto = dividendo**

Dividendo	Divisor	Cociente	Resto	
	5	8	3	
	7	7	4	
	9	3	5	
	8	3	6	
	6	8	0	

Resta y haz la prueba:

	Prueba
$\begin{array}{r} 6570 \\ - 3189 \\ \hline \end{array}$	
$\begin{array}{r} 4602 \\ - 1478 \\ \hline \end{array}$	
$\begin{array}{r} 6579 \\ - 680 \\ \hline \end{array}$	
$\begin{array}{r} 7895 \\ - 3907 \\ \hline \end{array}$	

Coloca y suma:

$$6.473 + 386 + 12$$

$$3871 + 4032 + 16$$

$$7856 + 197 + 352$$

$$457 + 197 + 72$$

$$6958 + 731 + 96$$

$$4837 + 614 + 98$$

Ficha nº2. Refuerzo Unidade 8

Nome: .....

837 : 4	Prueba
926 : 3	
632 : 6	
739 : 7	
415 : 2	

953:9

862:8

5435:6

4008:5

4165:2

Haz la operación para resolver la respuesta.

• La mitad de 216 es .....

• Un tercio de 612 es .....

• Un cuarto de 436 es .....

• La mitad de 206 es .....

Resuelve:

$$\begin{array}{r} 1842 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3408 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6589 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4369 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5431 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2876 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$



Completa:

$6 \times \dots = 300$

$3 \times \dots = 2.400$

$4 \times \dots = 80$

$5 \times \dots = 2.000$

$7 \times \dots = 630$

$9 \times \dots = 5.400$

Aproxima al millar más próximo:

$30.905 \rightarrow 31.000$

$15.040$

$89.760$

$30.197$

$47.036$

Calcula:

$5 \times 90 = \dots$

$4 \times 800 = \dots$

$6 \times 40 = \dots$

$9 \times 600 = \dots$

$5 \times 50 = \dots$

$3 \times 200 = \dots$

$7 \times 60 = \dots$

$3 \times 300 = \dots$

$2 \times 70 = \dots$

$8 \times 500 = \dots$

$5 \times 30 = \dots$

$2 \times 900 = \dots$

Relaciona cada enunciado con una operación y un resultado:

un cuarto de 20

$20 : 4$

10

Un tercio de 27

$20 : 2$

9

La mitad de 32

$15 : 3$

4

La mitad de 20

$32 : 4$

5

Un cuarto de 32

$32 : 2$

16

Un tercio de 15

$27 : 3$

8

Completa:

Dividendo	94			98
Divisor	7	3	3	6
Cociente		12	17	
Resto		2	1	

Coloca y haz la operación:

$47.098 + 3285 + 342$	$6.894 + 436 + 58$
$4.297 + 7.597 + 296$	$58.964 + 31.754 + 386$
$57.382 - 4568$	$6.437 - 20638$
$48.976 - 39.087$	$7.463 - 1574$