

UNIDAD 3 : LA MULTIPLICACIÓN



① Calcula:

☐ El doble de 210

☐ El triple de 110

☐ El doble de 54

☐ El triple de 42

☐ El doble de 704

☐ El triple de 325

② Tengo 9 años. Mi hermano Xosé tiene el doble de años que yo y mi prima Elena el triple. ¿Cuál es la edad de Xosé y Elena?

③ Piensa y contesta:

Un número cuyo doble sea **100**

Un número cuyo triple sea **9**

Un número cuyo triple sea **30**

Un número cuyo doble sea **24**

④ Realiza estas operaciones

6×10

6×10.000

6×100

6×100.000

6×1.000

$6 \times 1.000.000$

⑤ Averigua el factor que falta:

$... \times 10 = 30$

$... \times 100 = 1.200$

$... \times 100 = 700$

$... \times 10 = 240$

$... \times 1.000 = 23.000$

$... \times 1.000 = 9.000$

6 Un coche circula a 100 km/h, ¿Cuántos kilómetros recorrerá en 3 horas si continúa a esa misma velocidad?

7 En el convite de una boda hay 100 invitados. Cada menú cuesta 64 €. ¿Cuánto tendrán que pagar al restaurante por la comida de los invitados?

8 Realiza las siguientes multiplicaciones:

$$\begin{array}{r} 456 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 130 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 829 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

9 Rodea las multiplicaciones correctas:

$$183 \times 4 = 432$$

$$912 \times 6 = 5.462$$

$$503 \times 2 = 1.006$$

$$245 \times 9 = 2.205$$

10 Completa las multiplicaciones:

$$\begin{array}{r} 405 \square \\ \times 8 \\ \hline 3\square 408 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13\square 4 \\ \times 5 \\ \hline 6.52\square \end{array}$$

