



1. Observá el siguiente cálculo multiplicativo. Luego, resolvé mentalmente las divisiones.

$9.000 \times 11 = 99.000$

a.  $99.000 : 11 =$

b.  $99.000 : 9.000 =$

2. Escribí dos divisiones a partir de cada cuenta indicada.

a.  $4.200 \times 20 = 84.000$   $\begin{matrix} \nearrow \\ \searrow \end{matrix}$

b.  $45.000 \times 30 = 1.350.000$   $\begin{matrix} \nearrow \\ \searrow \end{matrix}$



3. Observá el ejemplo y calculá mentalmente asociando los factores.

a.  $2 \times 5 \times 12 =$    $= 120$

d.  $5 \times 7 \times 2 =$

b.  $9 \times 2 \times 5 =$

e.  $5 \times 56 \times 2 =$

c.  $2 \times 9 \times 5 =$

f.  $30 \times 5 \times 2 =$

4. Escribí cada número como multiplicación de tres o más factores.

a.  $375 =$  \_\_\_\_\_

b.  $624 =$  \_\_\_\_\_

c.  $950 =$  \_\_\_\_\_

d.  $1.200 =$  \_\_\_\_\_