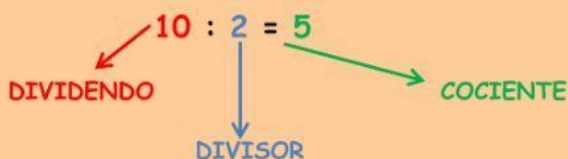




Dividir multiplicando



Cada número de una operación tiene un nombre distinto y en la división se llaman...



Juan tenía que hacer una división y para resolverla usó las tablas de multiplicar para encontrar el resultado...

$24 : 3 = 8$ porque buscó por cuánto multiplicar a 3 para que de 24.



Resolvé las siguientes divisiones pensando como Juan.

$20 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$ porque $5 \times \underline{\hspace{2cm}}$ es $\underline{\hspace{2cm}}$.

$27 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$ porque $3 \times \underline{\hspace{2cm}}$ es $\underline{\hspace{2cm}}$.

$42 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$ porque $6 \times \underline{\hspace{2cm}}$ es $\underline{\hspace{2cm}}$.

$36 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$ porque $4 \times \underline{\hspace{2cm}}$ es $\underline{\hspace{2cm}}$.

$49 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$ porque $7 \times \underline{\hspace{2cm}}$ es $\underline{\hspace{2cm}}$.



Escribí el número que falta en cada operación.

$30 : \underline{\hspace{2cm}} = 5$

$35 : \underline{\hspace{2cm}} = 5$

$12 : \underline{\hspace{2cm}} = 3$

$36 : \underline{\hspace{2cm}} = 6$

$16 : \underline{\hspace{2cm}} = 4$

$18 : \underline{\hspace{2cm}} = 3$