

# DIVISIONES

1- Resolver las siguientes divisiones:

a)  $14.000 : 1.000 =$

b)  $120 : 10 =$

c)  $240 : 20 =$

d)  $1.350 : 30 =$

e)  $12.500 : 100 =$

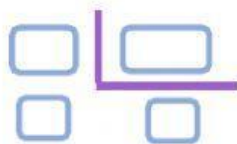
2- Completar la tabla:

DIVIDENDO	DIVISOR	COCIENTE	RESTO
	12	5	3
144		6	0
1.650	100		
253		100	53

¿Qué tuviste en cuenta para resolver cada operación?

3- Ubicar cada número en el lugar correspondiente y resolver.

- a) Al dividir un número por 78, se obtiene cociente 10 y resto 9. ¿De qué número se trata?



ó  $\square = \square \times \square + \square$

Respuesta: Se trata del número

- b) Al dividir un número por 1.000, se obtiene cociente 9 y resto 12. ¿De qué número se trata?



ó  $\square = \square \times \square + \square$

Respuesta: Se trata del número