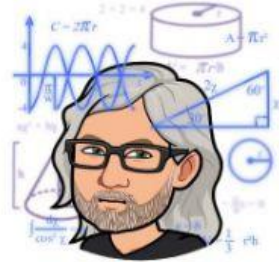


Ejercitación de multiplicación, división, múltiplos y divisores  
(Nivel: Tales de Mileto)



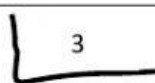
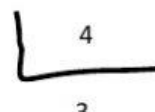
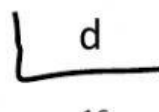
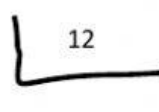
1) Resolvé mentalmente los siguientes cálculos:

1) $180 \times 10 =$	→		5) $250 \div 5 =$	→	
2) $12000 \div 12 =$	→		6) $2700 \div 100 =$	→	

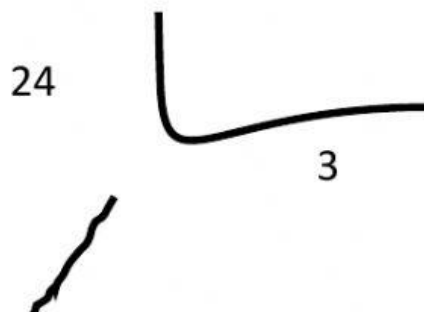
2) Sabiendo que  $4 \times 31 = 124$ , resolvé:

$8 \times 31 =$	$124 \div 31 =$	$124 \div 4 =$
-----------------	-----------------	----------------

3) Escribí el valor del dato que falta

$D$ 	$r$ 	$160$ 	$c$ 
$D =$	$r =$	$d =$	$c =$

4) ¿Cuáles de estos pares de números permiten completar esta cuenta?



Divisor 8	sí	Divisor 6	sí
y resto 0	no	y resto 6	no

3) Sin hacer los cálculos, arrastra al lado de cada multiplicación el cartel que indica entre qué números va a estar, aproximadamente, su resultado.

250 X 99	→	39 X 10	→	
----------	---	---------	---	--

Cerca de 400	Cerca de 110.000	Cerca de 25.000	Cerca de 1000
--------------	------------------	-----------------	---------------

4) Sin hacer los cálculos, arrastra al lado de cada división el cartel que indica entre qué números va a estar, aproximadamente, su resultado.

251 ÷ 5	→	3999 ÷ 4	→	
---------	---	----------	---	--

Cerca de 1000	Cerca de 10	Cerca de 300	Cerca de 50
---------------	-------------	--------------	-------------