



1) Assinale apenas a resposta **correta** em cada item:

a. O **menor múltiplo** de qualquer número natural é:

O número 1	O número zero	O próprio número
------------	---------------	------------------

b. Um número **primo** é aquele que possui:

Apenas um divisor	Apenas dois divisores	Mais de dois divisores
-------------------	-----------------------	------------------------

c. O **maior divisor** de qualquer número natural é:

O número zero	É infinito	O próprio número
---------------	------------	------------------

d. Na sequência a seguir, (1, 2, 3, 4, 5) é número **composto** apenas:

O dois	O quatro	O cinco
--------	----------	---------

e. Um número é divisível por 6 quando, for divisível ao mesmo tempo por:

2 e 3	3 e 6	2 e 6
-------	-------	-------

f. Um número é divisível por 12, quando for divisível ao mesmo tempo por:

2 e 3	2 e 4	3 e 4
-------	-------	-------

g. Um número é divisível por 15, quando for divisível ao mesmo tempo por:

4 e 5	3 e 5	2 e 5
-------	-------	-------

2) Ligue o número a seu divisor:

1500	
28	
12	
552	

	3
	2
	5
	4

3) Arraste e cole apenas os números que são divisíveis por cada número:

Divisível por 1000

Divisível por 100

40

300

5000

2200

80

14.000



