

MÚLTIPLOS Y DIVISORES

Obtén los diez primeros múltiplos de los siguientes números:

	$\times 0$	$\times 1$	$\times 2$	$\times 3$	$\times 4$	$\times 5$	$\times 6$	$\times 7$	$\times 8$	$\times 9$
Múltiplos de 6										
Múltiplos de 8										
Múltiplos de 12										

Indica si las siguientes afirmaciones son verdaderas o falsas:

a) Los múltiplos de un número son mayores que dicho número.

.....

b) Cualquier número siempre es múltiplo de sí mismo.

.....

c) Cualquier número tiene infinitos múltiplos.

.....

Escribe todos los divisores de los siguientes números, de menor (1) a mayor.

24 ▶

30 ▶

48 ▶

Indica si las siguientes afirmaciones son verdaderas o falsas:

a) Los divisores de un número nunca son mayores que dicho número.

.....

b) Cualquier número tiene infinitos divisores.

.....

Une los números que tengan relación múltiplo-divisor:

21	8	45	18
32	7	36	15