



## **ACTIVIDADES DE ESO**

Nombre y apellidos del alumno:			Curso:	1°
Quincena nº: 2	Asignatura:	Matemáticas		
Fecha:	Profesor de la asignatura:			

1. Escribe todos los múltiplos de 6 comprendidos entre 50 y 100.

2. Escribe todos los divisores de 48.

3. Descompón en factores primos los números 96 y 120, luego calcula el m.c.m. y el m.c.d.

a) m.c.m. 
$$(96,120) =$$

b) m.c.d. 
$$(96,120) =$$

4. Tres autobuses de tres lineas distintas salen de una estación: el primero cada 10 minutos, el segundo cada 12 minutos y el tercero cada 15 minutos. Si a las 7 de la mañana salTres autobuses de tres lineas distintas salen de una estación: el primero cada 10 minutos, el segundo cada 12 minutos y el tercero cada 15 minutos. Si a las 7 de la mañana salieron los tres, ¿a qué hora volverán a salir a la vez?.ieron los tres, ¿a qué hora volverán a salir a la vez?.