



FICHAS PARA IMPRIMIR

Recursos Educativos y Fichas para Imprimir y Descargar



INICIAL



PRIMARIA



SECUNDARIA



ARITMÉTICA

QUINTO DE PRIMARIA

Divisores y Múltiplos

I. Hallar los divisores de los siguientes números:

$$D_{(45)} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$D_{(120)} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$D_{(72)} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$D_{(24)} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$D_{(48)} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$D_{(140)} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$D_{(100)} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$D_{(49)} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$D_{(80)} = \underline{\hspace{10cm}}$$

II. Escribe los 10 primeros múltiplos de los siguientes números:

$$\overset{\circ}{2} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{3} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{7} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{9} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{10} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{12} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{4} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{8} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{11} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{5} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{6} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{13} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{15} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{14} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{50} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\overset{\circ}{100} = \underline{\hspace{10cm}}$$

PRACTIQUEMOS

1. Escribe los 5 primeros múltiplos de los siguientes números:

- 6 _____ _____ _____ _____ _____
- 10 _____ _____ _____ _____ _____
- 8 _____ _____ _____ _____ _____
- 20 _____ _____ _____ _____ _____
- 400 _____ _____ _____ _____ _____

2. Completa la tabla:

Múltiplos de 9 menores que 80	
Múltiplos de 4 mayores que 40 y menores que 72.	
Múltiplos de 2 mayores que 28	
Múltiplos de 3, entre 12 y 27	

3. Indicar cuál de estos números no es múltiplo de 3:

15; 18; 24; 42; 73; 54

4. Indica cuál de estos números son múltiplos de 3:

16; 21; 12; 18; 24; 60; 26

5. ¿Cuáles de estos números 18; 12; 16; 24 son múltiplos de 3 y 4 a la vez?

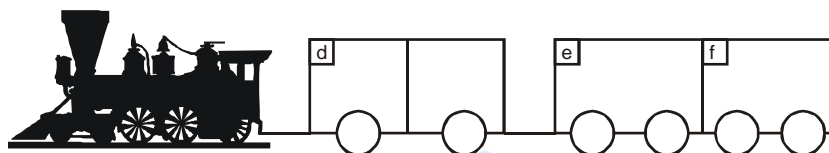
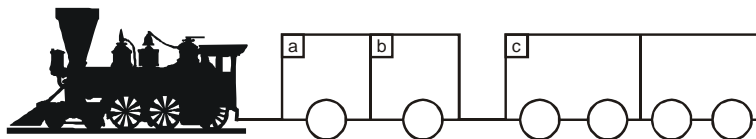
6. ¿Cuál es el número que es múltiplo de todos los números?

7. Hallar la suma de los 8 primeros múltiplos de 5.

8. Determina si 91 es múltiplo de 13 y si 19 es múltiplo de 5.

REFORZANDO

1. Encuentra el número que debe ir en cada vagón siguiendo las pistas:



- Número natural divisor de todos los números.
- Número natural múltiplo de todo número.
- Mayor divisor común de 16 y 32.
- Un múltiplo de 8 que está entre 20 y 30.
- Segundo divisor de 12.
- Tercer divisor de 9.

2. Encierra a todos los múltiplos de 4 que encuentres.

124	236	227	100	520	104	118
72	500	230	342	180	324	424
48	504	148	340	140	216	208