



PRÁCTICA DE MÚLTIPLOS Y DIVISORES

1. Determina la suma de los cinco primeros múltiplos de 6 **NO** considerar al cero

SOLUCIÓN:

a. 90 b. 105 c. 48 d. 124

2. ¿Qué grupo contiene números múltiplos de 3?

a) 3 ; 6 ; 9 ; 12 ; 16 b) 3 ; 6 ; 9 ; 12 ; 15

c) 3 ; 6 ; 9 ; 11 ; 15 d) 3 ; 5 ; 9 ; 12 ; 15

3. Indica si las afirmaciones son verdaderas (V) o falsas (F), según corresponda.

- 14 es múltiplo de 4. ()
- Cero es múltiplo de todos los números. ()
- 18 es múltiplo de 9. ()
- Uno es múltiplo de 9. ()

a) V, F, V, V c) F, F, F, V

b) F, V, V, F d) V, V, F, F

4. Determina la suma de los divisores de 18.

SOLUCIÓN:

a. 39 b. 51 c. 42 d. 37

5. Calcula la diferencia entre el mayor y el menor divisor de 19.

SOLUCIÓN:

a. 10 b. 13 c. 18 d. 15

6. ¿Qué grupo de números contiene divisores de 12?

a) 1,2,3,4,5,6,12 b) 1,3,4,6,10,12

c) 1,3,4,6,8,12 d) 1,2,3,4,6,12