



INICIAL



PRIMARIA



SECUNDARIA



Divisor de un Número

Los divisores de un número dado son los números que dividen en forma exacta **al primero**.

"1" es divisor de cualquier número

PRACTIQUEMOS

1. ¿Cuáles son los divisores de 18?

$$D_{(18)} = \{ \underline{\hspace{15cm}} \}$$

2. ¿Cuáles son los divisores de 40?

$$D_{(40)} = \{ \underline{\hspace{15cm}} \}$$

3. ¿Cuáles son los divisores de 54?

$$D_{(54)} = \{ \underline{\hspace{15cm}} \}$$

4. Escribe una "V" si la proposición es verdadera o una "F" si es falsa:

- 25 es factor de 25 ()
- 4 es factor de 144 ()
- 13 es factor de 65 ()
- 7 es factor de 72 ()
- 16 es factor de 8 ()
- 32 es factor de 160..... ()
- 21 es factor de 7 ()
- 9 es divisor de 108 ()
- 12 es divisor de 72 ()
- 3 es divisor de 75 ()
- 1 es divisor de 42 ()
- 8 es divisor de 184 ()
- 7 es divisor de 73 ()
- 6 es divisor de 44 ()

5. Pinta con azul los casilleros con los divisores de los números que se indican en cada caso:

2	10	1	60	5	30	6
20	8	15	4	120	12	3

60

2	14	4	72	9	3	6
12	1	21	24	18	36	8

72

6	15	1	4	9
3	12	5	45	20

45