

DIAGNÓSTICO MATEMÁTICAS 2° BÁSICO

NOMBRE

I. NÚMEROS Y OPERACIONES

1. Escribe adiciones que den como resultado 10

$$\square + \square = 10$$

$$\square + \square = 10$$

$$\square + \square = 10$$

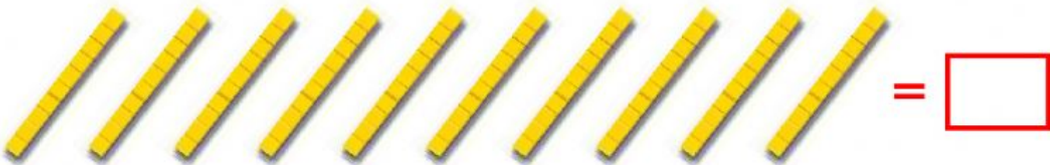
2. Si $9 + 3$ es 12 ¿Cuánto es $12 - 9$?

a) 7

b) 3

c) 9

5. Cuenta los siguientes elementos.



6. Dibuja 27 cruces. ✕

 A large, empty rounded rectangle with a purple border, intended for drawing 27 crosses.

7. Ordena los siguientes números de menor a mayor.

79 83 99 77 29



II. PATRONES Y ALGEBRA

1. ¿Cómo continuaría el patrón? arrastra los dibujos que correspondan



Patrón:



2. Completa las secuencias numéricas:

a) 20, 18, 16,

b) 2, 6, 10,

c) 20, 17, 14,

d) 4, 9,

III. GEOMETRÍA

1. ¿Qué figura geométrica es un triángulo?



2. ¿Cuál de estas ilustraciones representa un cubo?



IV. MEDICIÓN

1. ¿Qué lápiz es más largo?



2. ¿Quién tiene el pelo más corto?



3. ¿Cuál es el primer día de la semana?

- a) Martes
- b) Domingo
- c) Lunes

4. Ordena la secuencia.



1°

2°

3°

5. Coloca el **árbol** a la **derecha** de la casa, la **nube arriba** de la cerca y la **flor** a la **izquierda** de la casa.

