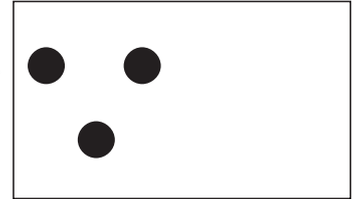
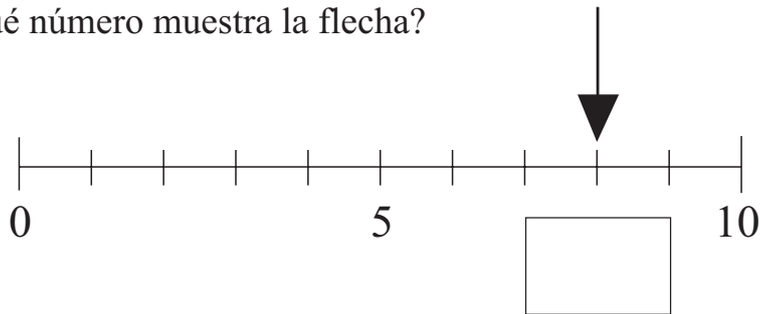


PRUEBA AL TERMINO DEL PRIMER AÑO BASICO

1. Completa el dibujo de tal forma que tenga 7 PUNTOS.



2. ¿Qué número muestra la flecha?



3. Encuentra los números que faltan.

(a) $2 + 3 = \square$

(b) $4 - 1 = \square$

(c) $3 + 4 = \square$

(d) $4 + \square = 9$

(e) $8 - \square = 3$

(f) $\square + 7 = 7$

4. (a) Escribe estos números en orden creciente.

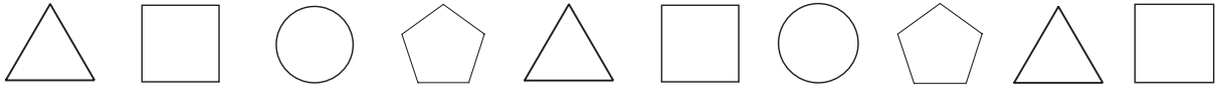
12, 7, 15, 4, 1, 10, 18

.....

(b) Encierra en un círculo los números **impares**.

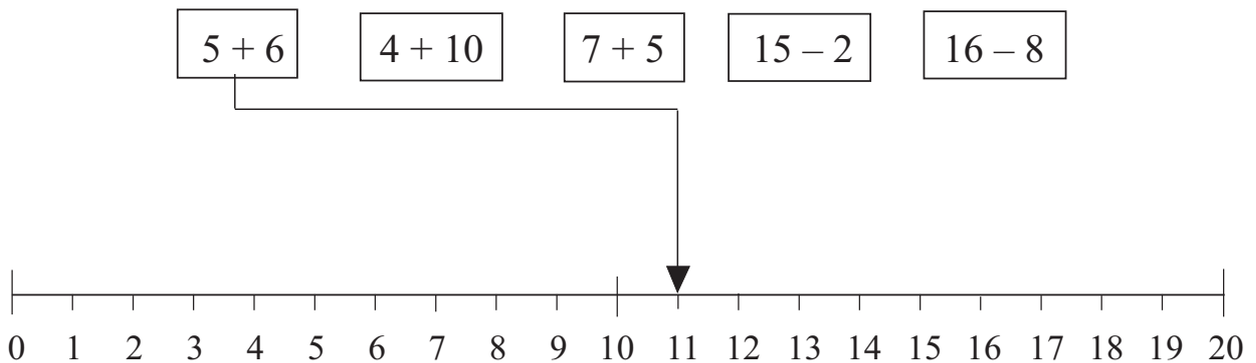
Test 1

5.



- (a) Escribe la letra **A** en la tercera figura de la izquierda.
- (b) Escribe la letra **B** en la cuarta figura de la derecha.
- (c) Escribe la letra **T** en cualquier triángulo.

6. Indica con una flecha la respuesta a cada suma. La primera ha sido hecha.



7. ¿Cuál es el número que sigue (sucesor)?

(a) 3, 6, 9, 12,

(b) 20, 18, 16, 14,

(c) 2, 6, 10, 14,