



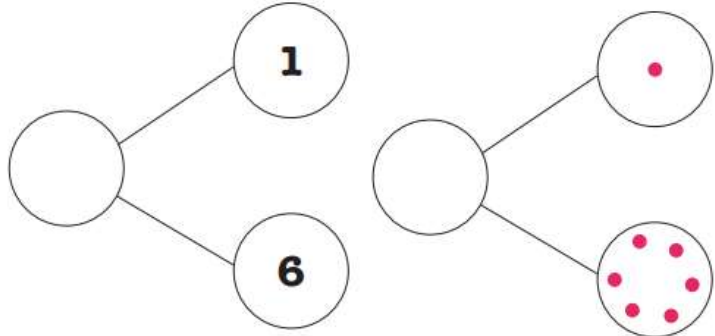
EVALUACIÓN FORMATIVA DE MATEMÁTICA 1º BÁSICO

Semana 18 del 27 al 31 de julio

Nombre:	
Curso:	Fecha :
OA : Evaluar aprendizajes de la unidad. Adición de números del 0 al 10. Composición y descomposición de números del 0 al 10.	

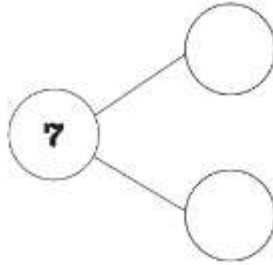
1.- ¿Qué número debe ir en el círculo para completar la composición que se muestra en el diagrama:

- A. 8
- B. 7
- C. 6



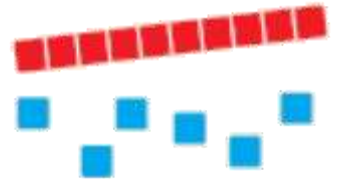
2.- ¿Qué par de números puede completar la siguiente descomposición?

- A. 4 y 2
- B. 7 y 1
- C. 7 y 0



3.- ¿Qué número está representado con los bloques?

- A. 16
- B. 19
- C. 17



4.- El dígito del recuadro se puede representar como

19

A.

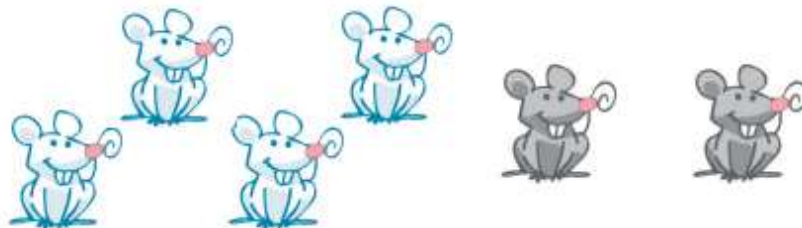
B.

C.

5.- ¿Qué alternativa representa tres combinaciones aditivas del número 9?

- A. 5 + 4 6 + 3 7 + 3
- B. 5 + 4 6 + 3 7 + 2
- C. 5 + 3 6 + 3 7 + 3

6.- Marca la frase numérica que corresponde a la representación:

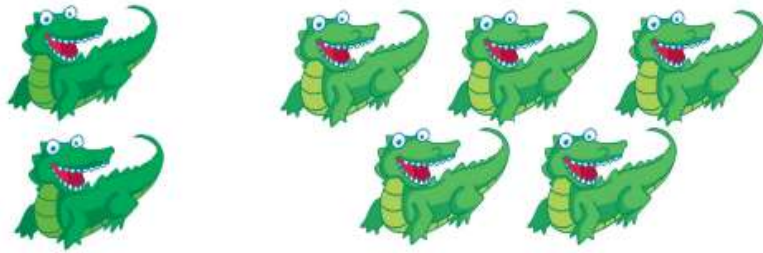


A. $4 + 2 = 7$

B. $4 + 2 = 6$

C. $5 + 1 = 6$

7.- Marca la frase numérica que corresponde a la representación:



A. $2 + 6 = 8$

B. $2 + 5 = 8$

C. $2 + 5 = 7$

8.- Hay 3 pájaros en la rama y llegan 3. ¿Cuántos hay en total?. Marca la frase numérica que resuelve el problema.



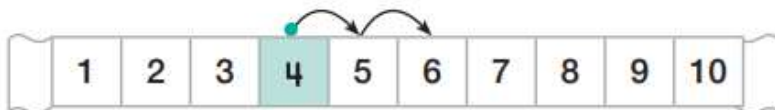
A. $3 + 4 = 6$

B. $3 + 3 = 7$

C. $3 + 3 = 6$

9.- ¿Qué frase numérica está bien representada en la recta numérica?

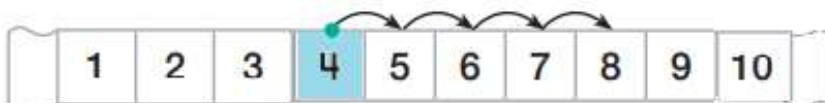
A. $4 + 3 = 6$



B. $4 + 5 = 8$



C. $4 + 4 = 8$



10.- ¿Qué situación se puede representar con la operación $4 + 1$?



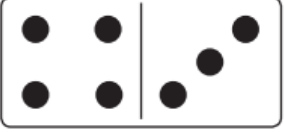
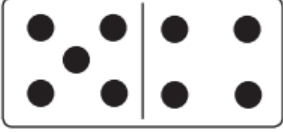
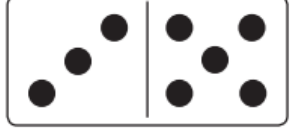
11.- Ismael tiene 8 cuadernos sobre su mesa y 2 cuadernos en su mochila. ¿Cuántos cuadernos tiene en total?

- A. 6
- B. 9
- C. 10

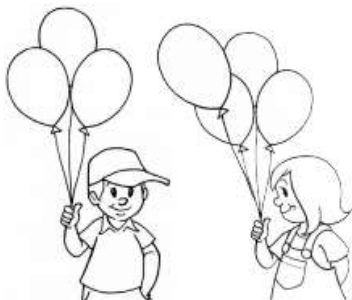
12.- Marca la alternativa que completa la frase numérica.

- A. 1
- B. 0
- C. 10

13.- Observa las fichas, cuenta los puntos y marca la alternativa que tenga la frase numérica correcta:

<p>A. </p> <p><input type="text" value="4"/> + <input type="text" value="3"/> = <input type="text" value="8"/></p>	<p>B. </p> <p><input type="text" value="5"/> + <input type="text" value="5"/> = <input type="text" value="9"/></p>	<p>C. </p> <p><input type="text" value="3"/> + <input type="text" value="5"/> = <input type="text" value="8"/></p>
---	--	---

14.- Observa los globos de Gaspar y Francisca. ¿Cuántos globos tienen en total?



- A. 1
- B. 3
- C. 7

15.- Marca la alternativa que completa la frase numérica.

- A. 10
- B. 9
- C. 0