

UNIDAD EDUCATIVA ARRAYANES-ÁLAMOS

AÑO LECTIVO 2021-2022

EVALUACIÓN PRIMERA PARCIAL

MATEMÁTICA

Segundo de básica

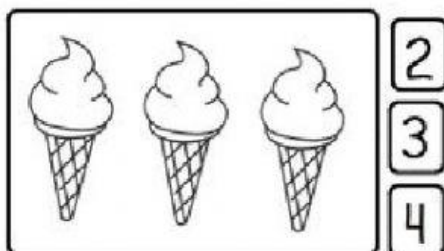
Nombre:

1. Completar la siguiente recta numérica

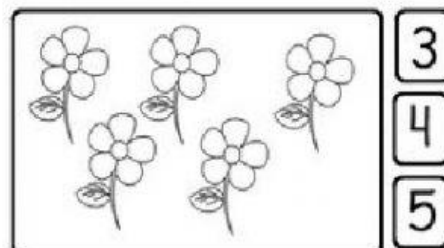
- Selecciona el número que esta antes del 4
- Selecciona el número que esta después del 7.



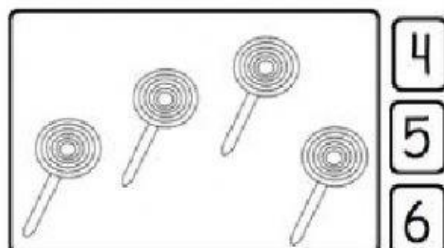
2. Pinte el número que indica la cantidad de cada conjunto.



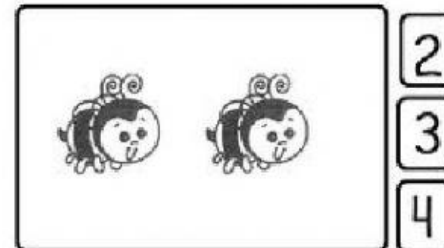
2
3
4



3
4
5



4
5
6



2
3
4

3. Arrastra las imágenes para formar los conjuntos según la indicación.

A=



Dibuja un conjunto unitario



B=

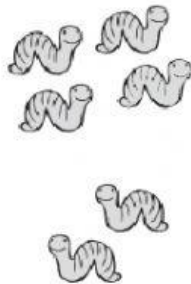


Dibuja un conjunto de 4 elementos

4. Escribe que número esta antes y después

 2
 5
 8
 4
 7
 9
 3
 6

5. Escribe el problema de suma



+

6. Señala dos maneras de formar 9

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7. Traza líneas para emparejar los enunciados de suma con los mismos sumandos en otro orden.

$$4 + 3 = 7$$

$$2 + 4 = 6$$

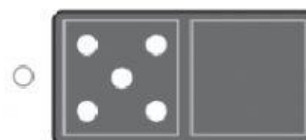
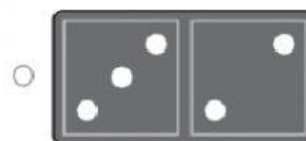
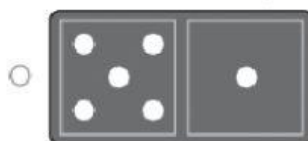
$$3 + 6 = 9$$

$$4 + 2 = 6$$

$$6 + 3 = 9$$

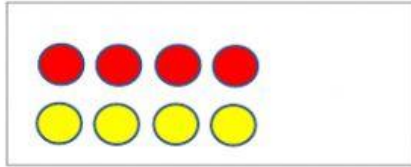
$$3 + 4 = 7$$

8. Elige todos los dominós que muestren sumar cero.



9. Hay 4 hojas rojas y 4 hojas amarillas. ¿Cuántas hojas hay?

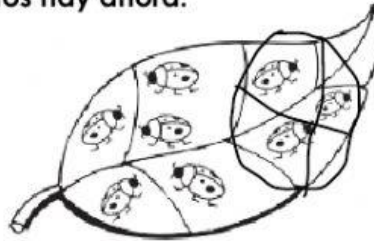
Haz un dibujo para mostrar tu trabajo.



Escribe el enunciado numérico y cuántas hay.

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

10. Escribe cuántos insectos hay ahora.



8 insectos Se van 3 insectos. insectos ahora

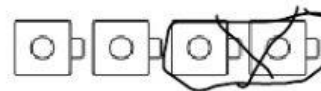
11. Escribe la diferencia.

Hay 5 abejas. Tres se van volando.



$$5 - 3 = \underline{\quad}$$

Hay 4 moscas. Dos moscas se van volando.



$$4 - 2 = \underline{\quad}$$

12. ¿Es verdadero el enunciado de resta? Elige Sí o No.

$$6 - 0 = 0$$

☐ Sí ☐ No


$$3 - 3 = 0$$

☐ Sí ☐ No

$$1 - 0 = 1$$

☐ Sí ☐ No

13. Señala para resolver. Escribe el enunciado numérico y cuántas hay.

Hay 7 manzanas. Cuatro manzanas 
son rojas. El resto son amarillas.
¿Cuántas manzanas son amarillas?

_____  _____  _____ manzanas amarillas

14. Mira el dibujo. ¿Cuántos platos menos que tazas hay? Elige el número.



8

5

2

platos menos

15. Los modelos muestran dos maneras de separar 4. Completa los enunciados de resta.



$$4 - \square = \square$$



$$4 - \square = \square$$

16. Escribe el enunciado de resta que muestra el dibujo.



$$\square - \square = \square$$