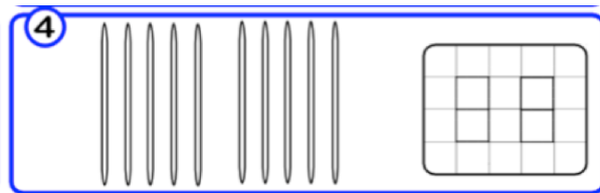
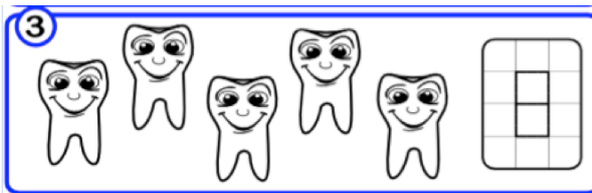
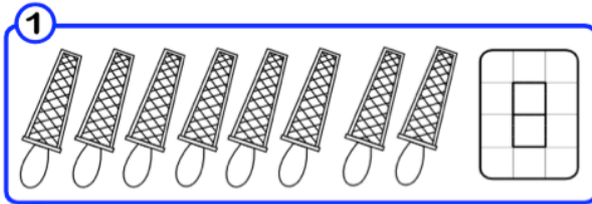
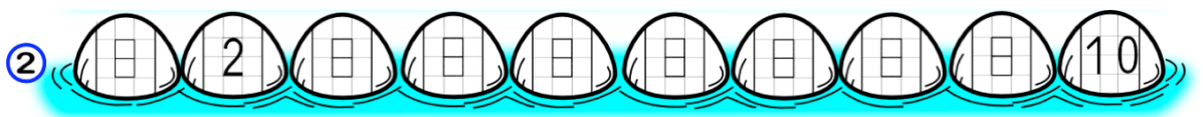
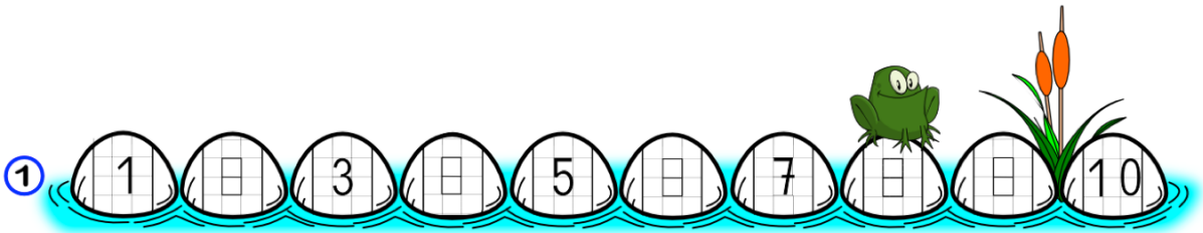


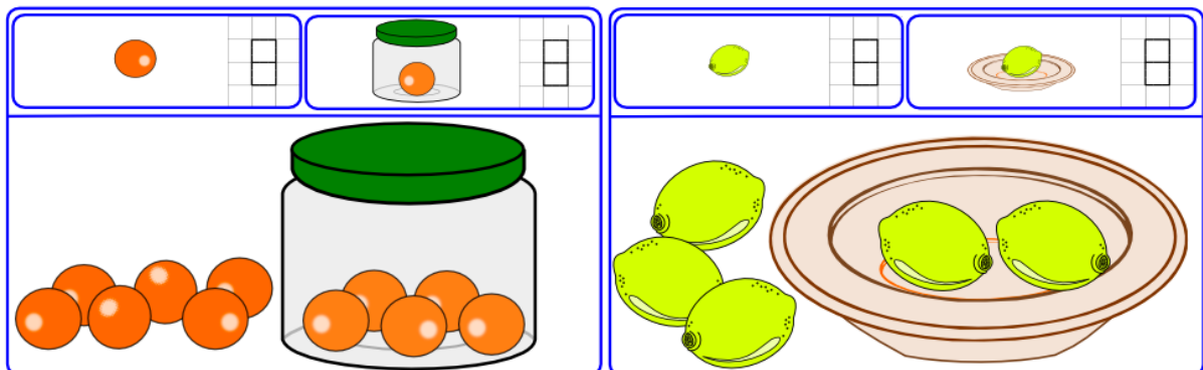
1.- Escribe el número de objeto.



2.- Completa los números que faltan

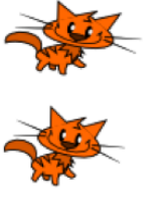


3.- Cuántos hay dentro y fuera

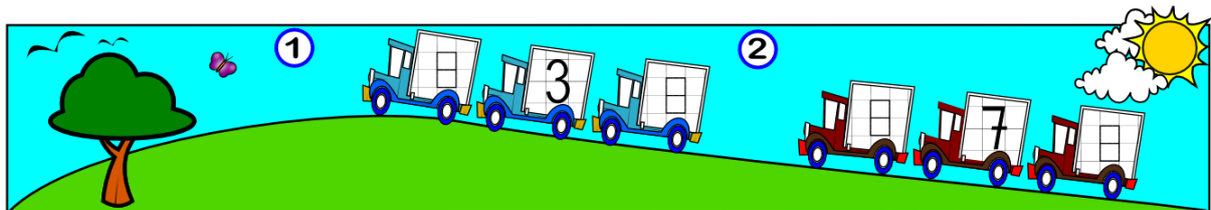


* Esta evaluación, para alumnos ABN, está adaptada al nivel de alumnos del algoritmo tradicional.

4.- Escribe la cantidad de animales que están cerca o lejos.

	<input type="text"/>		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="text"/>
											

5.- Escribe el anterior y el posterior.



6.- Suma

$6 + 3 = \square$

$2 + 5 = \square$

$3 + 7 = \square$

$5 + 3 = \square$

7.- Resta

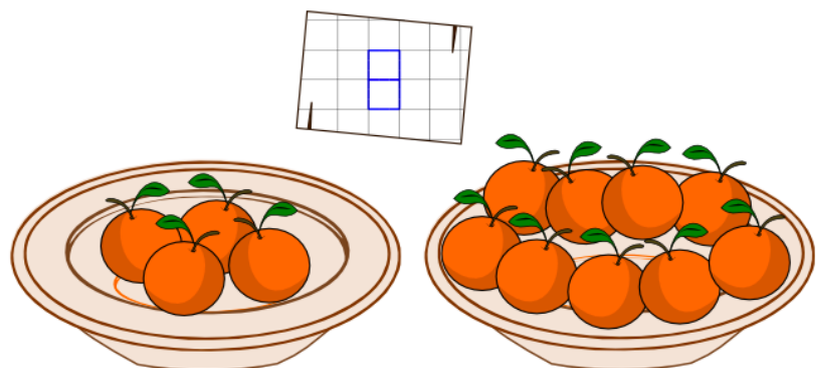
$8 - 2 = \square$

$6 - 2 = \square$

$7 - 3 = \square$

$9 - 4 = \square$

8.- En un plato había cuatro naranjas y han puesto unas pocas naranjas más y ahora hay nueve naranjas. ¿Cuántas naranjas han puesto?



* Esta evaluación, para alumnos ABN, está adaptada al nivel de alumnos del algoritmo tradicional.