



Anexo 7.1

A continuación, se proponen una serie de ejercicios y problemas que involucran adiciones, que te permitirán profundizar tus conocimientos.

Resolver:

1. Conecta las adiciones que tengan el mismo resultado:

$3 + 5$	$4 + 4$
$2 + 4$	$6 + 3$
$4 + 5$	$5 + 1$

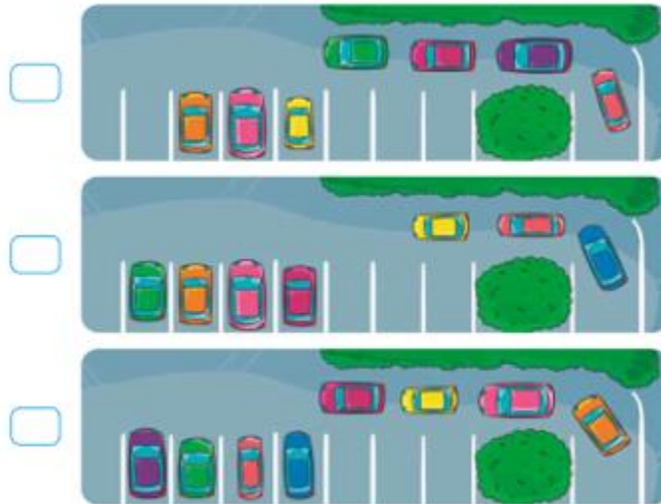
2. Hay 5 flores rojas y 4 flores blancas. ¿Cuántas flores hay en total? Marca con una X la imagen que representa el problema y completa.

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

Frase numérica	
Respuesta	

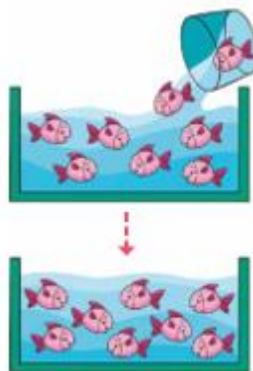


3. Hay 4  estacionados. Llegan 3 más. ¿Cuántos autos hay? Elige el dibujo que representa al problema y completa.



Frase numérica	
Respuesta	

4. ¿Cuántos peces hay ahora?



A 6 peces se le agregan 2



Frase numérica	
----------------	--



Respuesta	
-----------	--

5. Lee, dibuja y responde

Tienes 5 lápices. Hoy tu madre te dará 3 lápices más. ¿Cuántos lápices tendrás en total?

--

6. Resuelve el problema

Emilio tiene 23 lápices. Su hermana le dio 6 más ¿Cuántos lápices tiene?



a) Pensemos cómo encontrar el resultado. Utiliza el Set de palitos de helados y completa la tabla de valor posicional, según corresponda:

D	U



7. Resuelve los siguientes ejercicios, utilizando la estrategia que estimes conveniente:

a) $42 + 1$

b) $3 + 21$

c) $52 + 4$

d) $70 + 5$

e) $25 + 4$

f) $9 + 60$

g) $33 + 6$

h) $2 + 18$

i) $36 + 2$

j) $7 + 14$