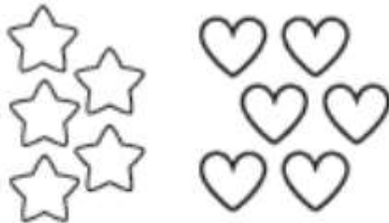


	Guía de Aprendizaje Matemáticas N° 3		Fecha	Semana 7
			Tiempo	
Curso	1° Básico A-B		Pje. teórico	
Docente	Javiera Aceituno – Laura Mancilla.		Pje. logrado	
Estudiante			Nota	

Objetivo: Resolver problemas de adición hasta el 20 de manera concreta y pictórica, para comunicar y resolver situaciones prácticas cotidianas.  
Habilidades: Reconocer, resolver.

1.- Haz los dibujos y resuelve las adiciones como en el ejemplo.



$$5 + 6 = \square$$

$$8 + 4 = \square$$

$$3 + 5 = \square$$

$$2 + 7 = \square$$

$$9 + 5 = \square$$

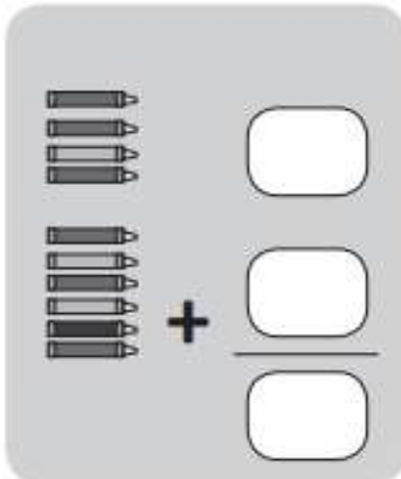
$$4 + 6 = \square$$

$$3 + 3 = \square$$

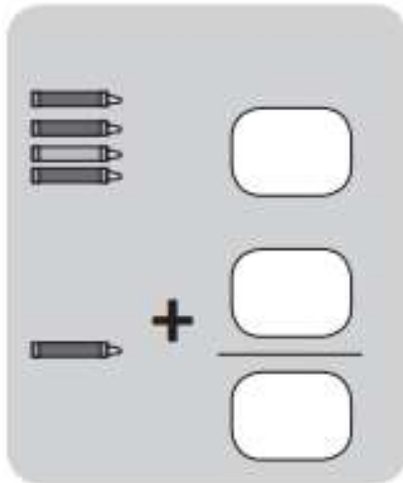
$$5 + 2 = \square$$

2.- Cuenta y suma los lápices. Sigue el ejemplo.

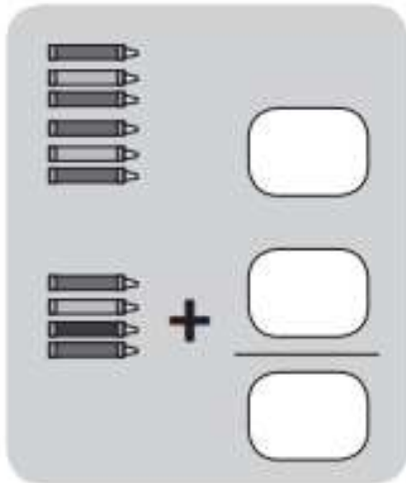

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline 6 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

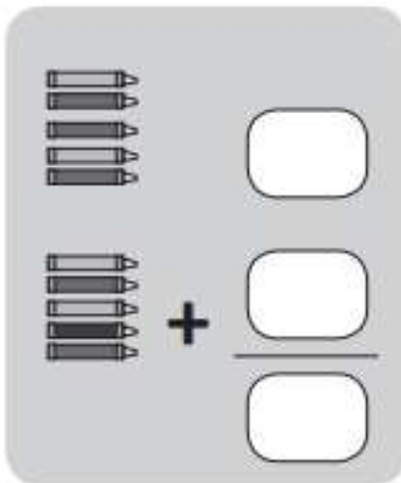

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 3 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

3.- Utilizando tu material para contar y resuelve las siguientes adiciones.

1)  $11 + 4 =$

2)  $9 + 10 =$

3)  $15 + 5 =$

4)  $6 + 6 =$

5)  $10 + 8 =$

6)  $13 + 6 =$

7)  $14 + 6 =$

8)  $17 + 2 =$

9)  $5 + 9 =$