

nombre

curso

fecha

ACTIVIDADES: ADICIONES Y SUSTRACCIONES CON NÚMEROS MENORES A 20

1. Realice las siguientes sustracciones (Marque con una X para sacar elementos):

a) Tengo 20 lápices y regalo 7, me quedan:



Tengo..... Sacamos..... Me quedan.....

b) Tengo 9 regalos y entrego 8, me quedan:



Tengo..... Entrego..... Me quedan.....

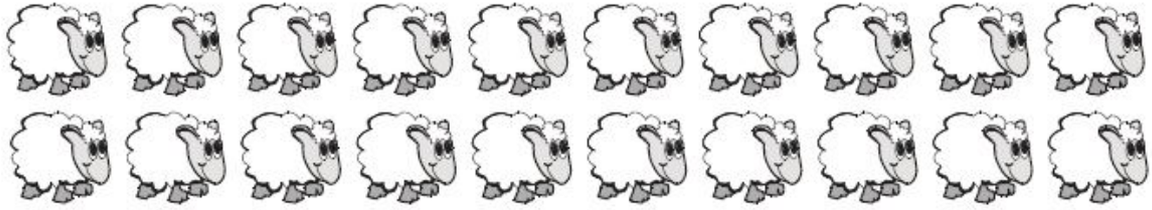
c) Hay 16 niños en el patio, si 10 entran a clases, ¿cuántos quedan en recreo?



Hay..... Se van..... Quedan.....

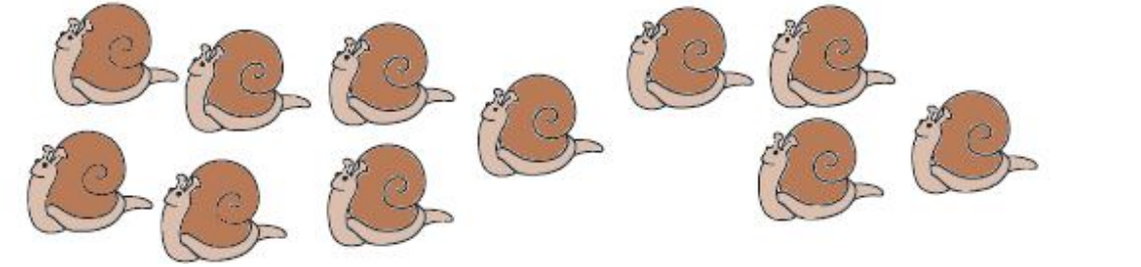
2. Responda las siguientes preguntas:

a) En un corral hay 20 ovejas. Pinta 12 de ellas.



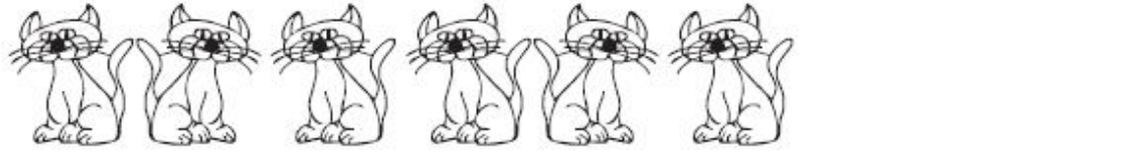
¿Cuántas ovejas quedan sin pintar?.....

b) Camila está juntando caracoles. Tenía 11 y encontró 8 más.



¿Cuántos caracoles tiene en total? Dibuja los que faltan.

c) Constanza tiene 6 gatos y nacieron 6 más.



¿Cuántos gatos tiene ahora?..... Dibuja los que faltan y píntalos.

d) En esta villa hay..... casas y..... árboles.



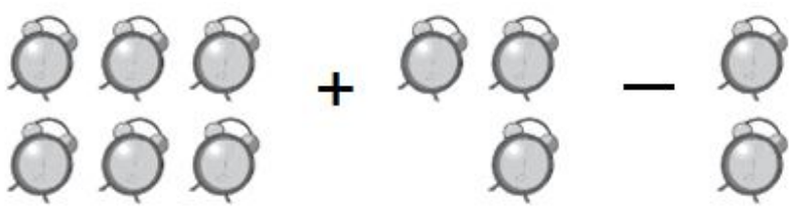
¿Cuántos elementos hay en total?

e) Observe las monedas.



Tengo..... monedas. Si compro un dulce con 10 monedas, ¿cuántas monedas me quedan?.....

f) Observe los relojes

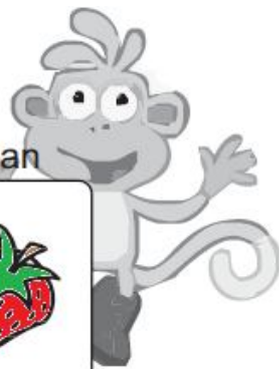


Tengo..... relojes, le sumo..... más, me quedan....., regalo dos de ellos.
¿Cuántos relojes tengo ahora?.....

3. Complete tal como se muestra en el ejemplo:

Tengo 9 frutillas, me como 5 con mis amigos, nos quedan:

Tengo	Sacamos	Nos quedan
9 	5 	4 



Tengo	Sacamos	Nos quedan
10 	5  

Tengo	Sacamos	Nos quedan
18 	6  

Tengo	Sacamos	Nos quedan
15 	5  

4. Complete los recuadros con el valor de las monedas y luego resuelva las siguientes adiciones:

a)


$$\square + \square = \square$$

b)


$$\square + \square = \square$$

c)


$$\square + \square = \square$$