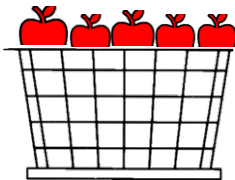


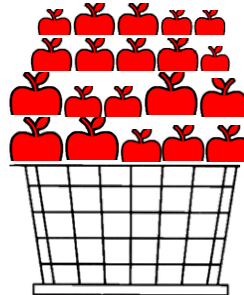
**GUÍA NÚMEROS Y OPERACIONES**

1. Observa las imágenes y estima las cantidades

a) En la primera canasta hay 20 manzanas. ¿Cuántas manzanas hay aproximadamente en la segunda canasta?



20 manzanas



\_\_\_\_\_ manzanas

b) ¿Cuántos cuadrados caben aproximadamente en el rectángulo?



\_\_\_\_\_

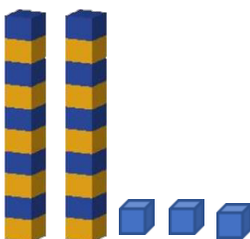
c) ¿Cuántos triángulos caben aproximadamente en el cuadrado?



\_\_\_\_\_

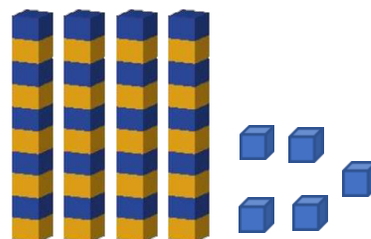
2. Escribe qué número se compone en cada representación.

a)



\_\_\_\_\_

b)



\_\_\_\_\_

3. Componga los siguientes números.

a)  $10 + 10 + 10 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $20 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $10 + 10 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $50 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $10 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

f)  $40 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

4. Complete para formar cada número.

a)  $\underline{\hspace{2cm}} + 9 = 49$

b)  $30 + \underline{\hspace{2cm}} = 38$

c)  $65 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $52 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$

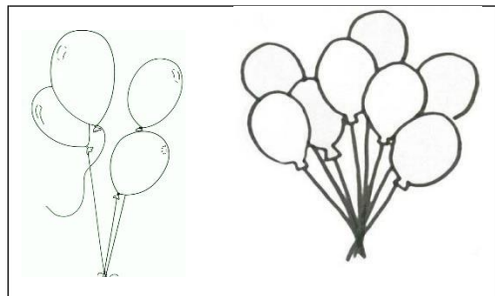
e)  $20 + \underline{\hspace{2cm}} = 21$

f)  $76 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$

## II Marque con una x la alternativa correcta

1. En el primer grupo hay 4 globos, el segundo grupo tiene:

- a) La misma cantidad, 4 globos.
- b) Menos de 10 globos
- c) Más de 10 globos

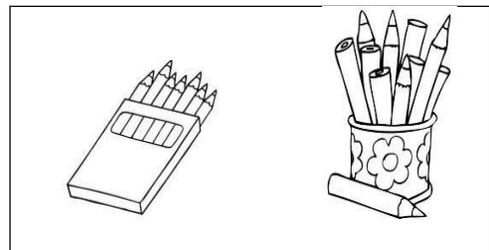


2. La descomposición  $50 + 8$  corresponde al número

- a) 508
- b) 58
- c) 85

3. En la caja hay 7 lápices, el lapicero contiene:

- a) El doble de lápices
- b) Más de 10 lápices
- c) La misma cantidad de lápices



4. El número 45 puede descomponerse como

- a)  $10 + 10 + 10 + 5$
- b)  $10 + 10 + 10 + 5 + 5$
- c)  $10 + 10 + 10 + 10 + 5$

