

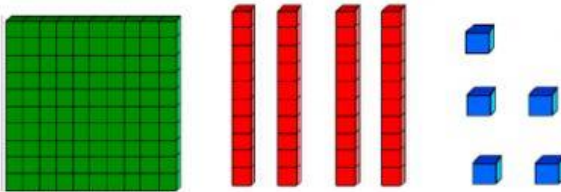


Lee las instrucciones con calma y responde lo que se indica.

1.-Descompón las cantidades en una suma y resta.Arrastra la correcta a su lugar.Observa el ejemplo: (2puntos)

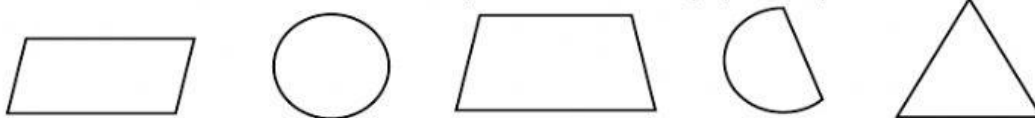
40+6	Número	Suma	Resta	50+15
50-4	27	20+7	30-3	50+16
40-7	46			70-5
40+8	65			70-6

2.-Observa y completa.(1 punto)

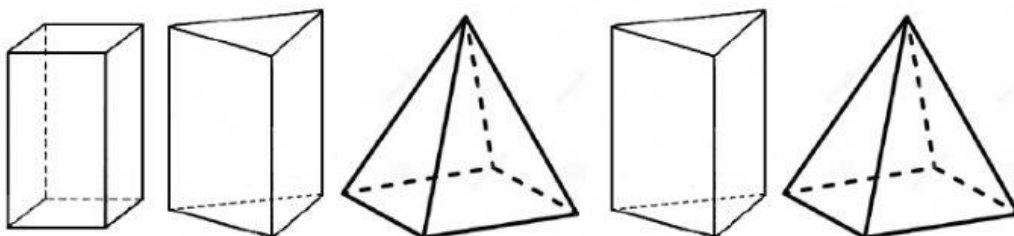


Hay \_\_\_centenas,\_\_\_decenas y \_\_\_ unidades de cubos.

3.-Selecciona los cuadriláteros que encuentres.(2 puntos)



4.- Selecciona las pirámides que encuentres. (2 puntos)



## Evaluación 2° Trimestre

### Matemáticas 2° Grado

5.-Resuelve las sumas y al final une con su multiplicación(5 puntos)

$5+5+5+5=$

$10+10=$

$2+2+2+2+2+2=$

$5+5+5=$

$10+10+10+10=$

$10 \times 4$

$5 \times 4$

$10 \times 2$

$2 \times 6$

$5 \times 3$

6.-Pepe compró las botellas de agua de la imagen. ¿Cuánto pagó en total?(1 punto)

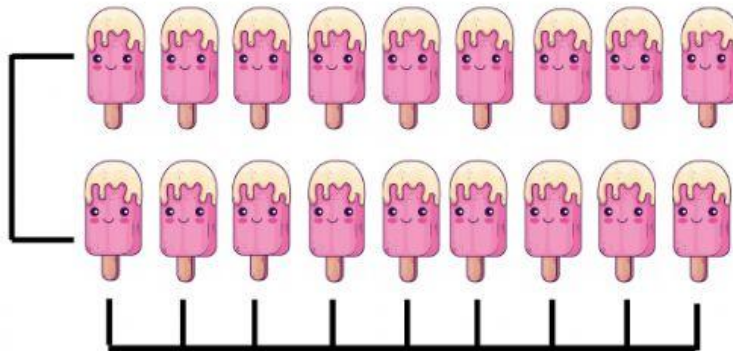


\$5    \$5    \$5    \$5    \$5

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

$$\square \times \square =$$

7.-Observa la imagen y contesta.(1 punto)



Hay  $\square \times \square = \square$  paletas.

## Evaluación 2° Trimestre

### Matemáticas 2° Grado

8.-Ordena por centenas, decenas y unidades, después contesta. (1 punto)



C	D	U

$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

9.-Escribe el valor de las cifras de los números. (1 punto)

UM	C	D	U
1	5	8	7

10.-Completa con la cantidad que hace falta. (4 puntos)

$$320 + \underline{\hspace{2cm}} = 1000$$

$$870 + \underline{\hspace{2cm}} = 1000$$

$$300 + \underline{\hspace{2cm}} = 1000$$

$$750 + \underline{\hspace{2cm}} = 1000$$

\*Punto extra

Selecciona cuál de estas fechas se festeja en Marzo:

- a) Inicio de la primavera
- b) día del amor y la amistad
- c) descubrimiento de América

