

Viernes 2 de septiembre

"Santo Domingo junto a tí camino"

Área: Matemática

1.- Observo los precios de algunos artículos que hay en la juguetería.



\$ 3.500

3 cuotas de \$1320



\$ 5.420

4 cuotas de \$1.200



\$8.650

3 cuotas de \$ 3.220

2.- Ordeno los precios de mayor a menor.

3.- Escribo con letras el nombre de los números anteriores.

4.- Escribo el precio del juguete que en su cifra tiene un 5 con valor de 500.

5.- Pienso y respondo con verdadero (V) o falso (F) las siguientes afirmaciones.

- a) Los patines y el perrito juntos cuestan menos que la cancha:
- b) El perrito es más barato que los patines:
- c) Por el valor de la cancha se podría comprar el perrito y los patines juntos.
- d) Si tengo \$ 6.000 me puedo comprar los patines o el perrito.....
- e) Si tengo \$ 7.000 me no me alcanza para la cancha.....
- f) Si tengo \$10.000 me puedo comprar cualquiera de los juguetes.

6.- Calculo el valor de cada uno de los juguetes si lo comprara en cuotas.

7.- ¿Conviene comprar los juguetes en cuotas? ¿Por qué?