



Miss Ana Torres Maldonado 4° "C"

DOBLE, TRIPLE Y CUÁDRUPLE DE UN NÚMERO.

1.- Calcula el doble de cada número:

a)  $9 =$

b)  $13 =$

2. Calcula el triple de cada número:

a)  $10 =$

b)  $24 =$

3. Indica si las cantidades dadas están en doble, triple o cuádruple.

a)  $20 \times 2 = 20$

c)  $14 \times 3 = 42$

b)  $100 \times 4 = 400$

d)  $9 \times 2 = 18$



4. Resuelve los siguientes problemas.

a) Juan tiene 3 canicas y Manuel tiene el cuádruple de las que tiene Juan. ¿Cuántas canicas tiene Manuel?

<i>Datos</i>	<i>Operación</i>	<i>Respuesta</i>
<input type="text"/> tiene <input type="text"/> canicas. <input type="text"/> tiene el cuádruple. ¿Cuántas canicas tiene Manuel?	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Manuel tiene <input type="text"/> Canicas.

b) Raquel tiene 5 puntos ganados y Sofía tiene el doble de puntos ganados que Raquel. ¿Cuántos puntos ganados tiene Sofía?

<i>Datos</i>	<i>Operación</i>	<i>Respuesta</i>
<input type="text"/> tiene <input type="text"/> puntos ganados. <input type="text"/> tiene el doble. ¿Cuántos puntos ganados tiene Sofía?	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Sofía tiene <input type="text"/> puntos ganados.