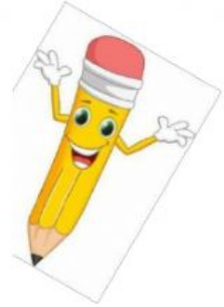


DOBLE, TRIPLE Y CUÁDRUPLE DE UN NÚMERO.



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>
<i>.....tiene... canicas.tiene el cuádruple. ¿Cuántas canicas tiene Manuel?</i>		<i>Manuel tiene Canicas.</i>



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>
<i>tiene puntos ganados. tiene el doble. ¿Cuántos puntos ganados tiene Sofía?</i>		<i>Sofía tiene puntos ganados.</i>