

Evidencias matemáticas de recuperación de los Peribab

1.

$$(Marta + Juliaca = 80) \quad (Juliaca = Marta - 8)$$

$$Marta + (Marta - 8) = 80$$

$$Marta = 80 + 8 \quad Juliaca = 49 - 8$$

$$Marta = 88 \quad Juliaca = 36$$

$$Marta = 88/2$$

$$Marta = 44$$

46 y 38 años

2.

$$J = 35 + 10$$

$$40 = 35 + 10$$

$$40 - 10 = 35$$

$$30 = 35$$

$$\frac{30}{3} = 5$$

$$10 = 5,$$

la edad de Sebastián es 10

3.  $500,000/5 = 100,000$

$$\begin{array}{r} 500,000 \\ -100,000 \\ \hline 400,000 \end{array}$$

Victor tiene 900,000 y  
Pedro 800,000

4.  $50 \div 5 = 1$

$$17 \frac{2}{3} = \frac{53}{3}$$

Nota final 5,0