

$$\begin{cases} a-b=8 \\ a+b=10 \end{cases}$$

$$\begin{cases} a=9 \\ b=1 \end{cases}$$

$$X = \frac{9}{4} = 2,25 \text{ ou } \frac{9}{5} = 1,80$$

$$\begin{cases} a-b=8 \\ a+b=50 \end{cases}$$

$$\begin{cases} a=29 \\ b=21 \end{cases}$$

$$X = \frac{29}{4} = 7,25 \text{ ou } \frac{29}{25} = 1,16$$