

Șase kilograme de mere costă 12lei.  
 Trei kilograme de mere de același fel costă \_\_lei.

6kg .... 12lei  
 3 kg .... ? lei

~~6kg .... 12lei~~

~~3 kg .... ? lei~~

$$(6\text{kg} \cdot ? \text{ lei}) = (3 \text{ kg} \cdot 12\text{lei})$$

$$? \text{ lei} = (3 \text{ kg} \cdot 12\text{lei}) : 6\text{kg}$$

$$? \text{ lei} = \boxed{\phantom{0}} \text{ lei}$$

Opt kilograme de prune costă 32lei.

Cinci kilograme de prune de același fel costă \_\_lei.

]  kg ....  lei  
 kg .... ? lei

kg ....  lei  
 kg .... ? lei

$$(\boxed{\phantom{0}} \text{kg} \cdot ? \text{ lei}) = (\boxed{\phantom{0}} \text{kg} \cdot \boxed{\phantom{0}} \text{lei})$$

$$? \text{ lei} = (\boxed{\phantom{0}} \text{kg} \cdot \boxed{\phantom{0}} \text{lei}) : \boxed{\phantom{0}} \text{ kg}$$

$$? \text{ lei} = \boxed{\phantom{0}} \text{ lei}$$