

## GRANDEURS et MESURES

*Trouve la réponse*

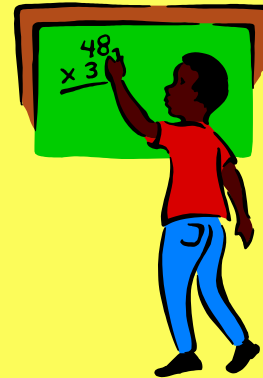
Un petit garçon va à la boulangerie tous les jours.  
Il met 10 minutes pour s'y rendre.



Combien de temps cela lui prend-il en une semaine ?

## GRANDEURS et MESURES

*Trouve la réponse.*



$$10 \text{ min} \times 2 \times 7 = 2 \text{ h } 20$$

## GRANDEURS et MESURES

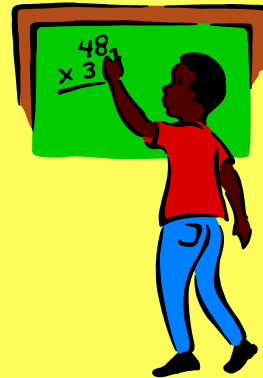
*Trouve la réponse*

Combien y a-t-il de minutes dans 6h30 ?



## GRANDEURS et MESURES

*Trouve la réponse.*



$$(6 \times 60) + 30 = 390 \text{ minutes}$$

## GRANDEURS et MESURES

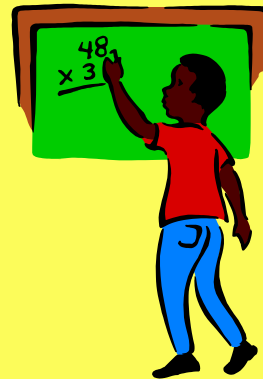
*Trouve la réponse*

Combien y a-t-il de secondes dans 6h30 ?



## GRANDEURS et MESURES

*Trouve la réponse.*



$$(6 \times 60 \times 60) + (30 \times 60) = 2340 \text{ s}$$