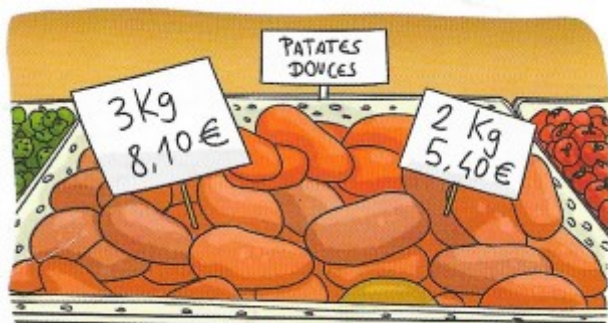


## questions flash n°2 : calculer une 4e proportionnelle

**Question 1 calcul mental (1)**

/ 1

Sur le stand de M. Marchand, les patates douces sont vendues au kilogramme.  
Combien coûtent 5 kg de patates douces ?



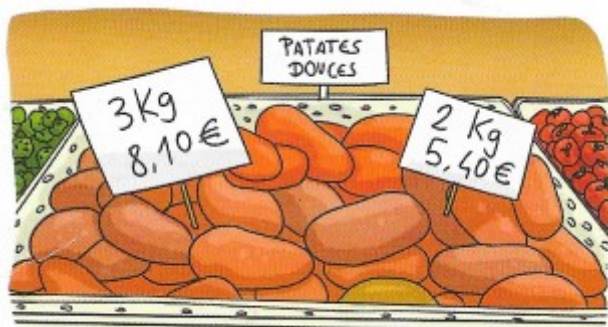
- 12,50 €  
 13,5 €  
 on ne peut pas répondre

**Question 2 calcul mental (2)**

/ 1

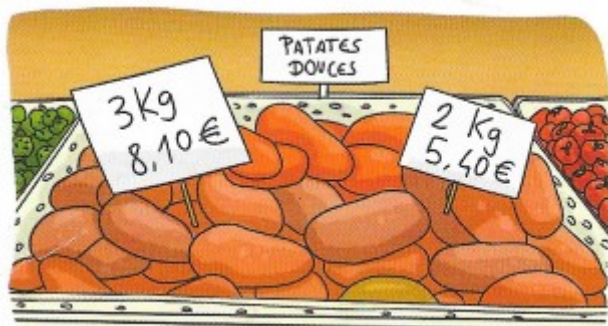
Sur le stand de M. Marchand, les patates douces sont vendues au kilogramme.  
Combien coûtent 10 kg de patates douces ?

Réponse : Elles coûtent  €

**Question 3 calcul mental (3)**

/ 1

Sur le stand de M. Marchand, les patates douces sont vendues au kilogramme.  
Combien d'euros coûte 1 kg de patates douces ?



**questions flash n°2 : calculer une 4e proportionnelle****Question 4 calcul mental (4)**

/ 1

Quatre matelas identiques empilés les uns sur les autres forment une pile d'un mètre de hauteur.

- Si on empile **douze** de ces matelas, quelle hauteur cette pile mesurera-t-elle ?  
elle mesurera  mètres
- Si on empile **treize** de ces matelas, quelle hauteur cette pile mesurera-t-elle ?  
elle mesurera  mètres