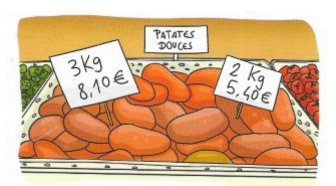
LYCEE STENDHAL 09/04/2020 08:32 - Page 1

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 €

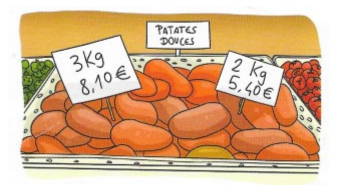
on ne peut pas répondre

Question 2 calcul mental (2)

Sur le stand de M. Marchand, les patates douces sont vendues au kilogramme.

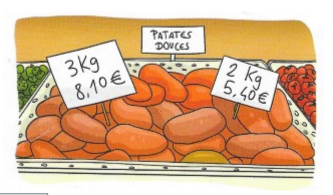
Combien coûtent 10 kg de patates douces ?

Réponse : Elles coûtent _____ €



Question 3 calcul mental (3)

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



/1

LYCEE STENDHAL 09/04/2020 08:32 - Page 2

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	