

Exercices Autocorrectifs « Je progresse »

1

Calculs CM1 – Corrigés

Nombre de réussites	11	De 8 à 10	De 3 à 7	<3
Code de validation				

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
C2	Je résous des problèmes de proportionnalité.	

Exercice 1 : Lucas a acheté 5 stylos identiques dans un magasin et il a payé 4 €. Ses camarades ont acheté les mêmes stylos :

- Réda en a acheté 10. Combien a-t-il payé ? **8€**
- Gaïa en a acheté 15. Combien a-t-elle payé ? **12 €**
- Sofia en a acheté 25. Combien a-t-elle payé ? **20 €**

Exercice 2 : Chez « Fleur du jour », 6 roses coutent 9 €. Chez « Florilège », 6 roses coutent 12 €. Dans chaque magasin, combien coutent :

- 12 roses ?
- 3 roses ?
- 15 roses ?
- 30 roses ?

	Fleur du jour	Florilège
a	18 €	24 €
b	4.5 €	6 €
c	22.5 €	30 €
d	45 €	60 €

Exercices Autocorrectifs « Je progresse »

Calculs CM1 - Corrigés

Nombre de réussites	10	9 ou 8	De 3 à 7	<2
Code de validation				

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
C2	Je résous des problèmes de proportionnalité.	

Exercice 1 :

a. Les œufs sont vendus par boîte de 6. Une boîte coûte 2€. Combien chacun va-t-il payer ?

	Julie	Dimitri	Kamil
Nombre d'œufs acheté	12 : 4€	30 : 10 €	42 : 14 €

b. Léa a acheté plusieurs boîtes d'œufs. Elle a payé 20€. Combien d'œufs a-t-elle acheté ? 60 œufs

Exercice 2 : En 6 bonds, un lièvre parcourt 10 mètres.

a. Quelle distance parcourt-il :

- En 3 bonds ? 5m
- En 12 bonds ? 20m
- En 15 bonds ? 25m
- En 30 bonds ? 50m
- En 60 bonds ? 100m
- En 42 bonds ? 70m

Exercices « EVALUATION »

Calculs CM1 - Corrigés

Nombre de réussites	10	9 ou 8	De 3 à 7	<2
Code de validation				

JE M'EVALUE	COMPÉTENCE	CODE
C2	Je résous des problèmes de proportionnalité.	

Exercice 1 : Chez le maraicher, toutes les poires sont vendues au même prix.

Marc achète 6 poires pour 4€.

- Quel est le prix de 3 poires ? **2€**
- 12 poires ? **8€**
- 15 poires ? **10€**
- 18 poires ? **12€**

Exercice 2 : 10 morceaux de sucre pèsent 56 grammes.

Combien pèsent :

- 20 morceaux ? **112g**
- 100 morceaux ? **560g**
- 110 morceaux ? **616g**
- 5 morceaux ? **28g**
- 25 morceaux ? **140g**
- 55 morceaux ? **308g**