

CE2-ACP11-problèmes*-solutions

Problème 1* : La terrible, La tornade, Jambe de bois, L'aventurière et Crochet ont partagé équitablement tout le trésor. Ils ont chacun 8 émeraudes. **Quelle était la taille du trésor ?**

				
Crochet	Jambe de bois	Le borgne	La tornade	L'aventurière
8	8	8	8	8
?				

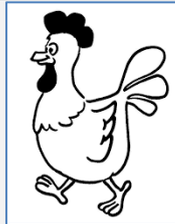
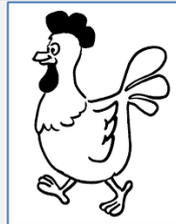
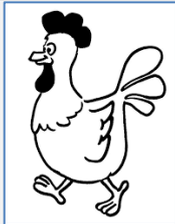
? = 40 car $8 \times 5 = 40$ le trésor a 40 émeraudes.

Problème 2* : 4 escargots ont chacun 10 fraises à manger. **Combien de fraises vont être mangées en tout ?**

				
10	10	10	10	...
? 				

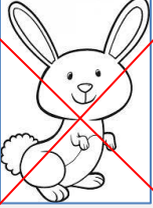
? = 40 car $10 \times 4 = 40$ il y a 40 fraises en tout.

Problème 3* : 3 poules ont grignoté 30 épis de maïs. **Combien d'épis de maïs chaque poule a-t-elle grignotés ?**

				
?	?	?
30 				

? = 10 car $10 \times 3 = 30$ Chaque poule grignote 10 épis de maïs.

Problème 4* : Lola a 4 lapins. Elle leur donne 28 carottes. Elle veut en donner le même nombre à chacun. **Combien chaque lapin aura-t-il de carottes ?**

				
?	?	?	?	...
				

28

$? = 7$ car $7 \times 4 = 28$ Chaque lapin mange 7 carottes.

Problème 5* : Des escargots ont mangé 4 fraises chacun. Ensemble, ils ont mangé 12 fraises. **Combien d'escargots y a-t-il ?**

?				
				
4	4	4
				

$? = 3$ car $3 \times 4 = 12$ Il y a 3 escargots.

Problème 6* : Chacune des 4 poules mange 12 épis de maïs. **Combien d'épis de maïs sont mangés en tout ?**

				
12	12	12	12	...
				

$? = 48$ car $12 \times 4 = 48$ Il y a 48 épis de maïs qui sont mangés.