

Corrections de la journée de mardi ce2

Lexique :

Exercice 5 page 109 de l'adjectif au nom

Instinctif : un instinct respectable : le respect

Exercice 6 page 109 du nom au verbe

le récit: réciter le chant : chanter le camp : camper
le galop : galoper le bavard : bavarder un bond : bondir

Exercice 7 page 109 du verbe au nom

Regarder : le regard tricoter : le tricot retarder : le retard
Prêter : un prêt déguster : le dégût rapporter : un apport
Progresser : le progrès cadenasser : un cadenas embarrasser : l'embarras

Défi page 109

Ces mots sont des adjectifs en -ant qui font un féminin en -ante , la lettre finale est donc le -t.

Gestion des données :

Problème 11 page 37

Il n'est pas sûr que Lorenzo en ait gobé le plus.

Car moins de 3 000 cela peut être aussi moins de 2 000 .

Pour que Lorenzo ait gobé le plus d'œufs il faut :

$$2\ 000 < \text{Nombre d'œufs gobés par Lorenzo} < 3\ 000$$

Problème 5 page 36

Ici tu as un problème de partage . On connaît déjà le nombre de livres en tout.

Il faut juste lire le nombre pour le partager en 1 000 100 et 1 0

dizaines de mille	unités de mille	centaines	dizaines	unités
	5	6	7	0

$$(5 \times 1\ 000) + (6 \times 100) + (7 \times 10) + 0 = 5670$$

5 étagères, 6 bacs et 7 présentoirs

Exercice 14 page 37

$$8\ 521 < 8\ 580 < 8\ 666 < 8\ 834 < 8\ 893$$

Le vainqueur du décathlon est Asthon Aeton.

Exercice 15 page 37

Dans ce problème tu ne connais pas le nombre de roses en tout.

Ce n'est pas un problème de partage ou une différence.

C'est un problème qui se résout avec plusieurs opérations.

Tu dois calculer d'une part : et

Le nombre de roses

le nombre de tulipes

362 bouquets de 10 roses

37 bacs de 100 tulipes

Egalités : $362 \times 10 = 3\ 620$

$37 \times 100 = 3\ 700$

On ne pose pas l'opération pour calculer ces opérations.

Justification : Maintenant tu peux comparer en écrivant : $3\ 620 < 3\ 700$

Phrase réponse : Donc il y a plus de tulipes que de roses.