La résolution de problèmes Ce2 — Semaine 9

Objectifs:

Comparaison : l'écart.



Programme:

Résoudre des problèmes additifs en une étape type « comparaison ».

Matériel:

Ardoise, cahier de problèmes JOCATOP pages 17 à 18.



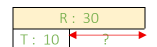
Les 12 problèmes de la semaine 2 — Période 2 -

Jour 1-----

* Tirobot ramasse 5 pommes . Robotine en ramasse 8 . 8-5=3Combien de **pommes de plus** Robotine a-t-elle ramassées ? -> 3 pommes de plus .

Robotine 8	
Tirobot 5	?

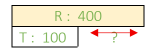
* Tirobot ramasse 10 pommes . Robotine en ramasse 30 . 30 - 10 = 20 Combien de **pommes de plus** Robotine a-t-elle ramassées ? -> 20 pommes de plus



* CAHIER: Problème 1 page 17 du cahier « Je réussis à résoudre des problèmes »

Jour 2-----

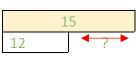
Robotine gagne 400 points à un jeu vidéo . Tirobot en gagne 100. 400 - 100 = 300Combien de points de plus Robotine a-t-elle ? -> 300 points



* CAHIER: Problème 2 page 17 du cahier « Je réussis à résoudre des problèmes »

Jour 3-----

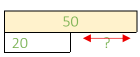
* Zoé achète un gateau à 12 €. Robotine achète un gateau à la crème à 15 €.
Quelle est la différence de prix entre les deux gâteaux ?
15 - 12 = 3



*** Téo achète un ballon à 50 €.** Robotine achète un ballon à 20 €. Quelle est la différence de prix entre les deux ballons?

-> 2000 grammes

-> 3 euros



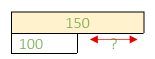
CAHIER: Problème 3 page 16 du cahier « Je réussis à résoudre des problèmes »

Jour 4-----

Tirobot et Robotine vont à la poste . Ils pèsent leur colis .
 Le colis de Robotine pèse 1000 g . Celui de Tirobot pèse 3000 g.
 Quelle est la différence de poids entre les deux colis ?



Tirobot fait une tarte aux pommes . Il utilise 100 g de sucre .
 Robotine fait une tarte au citron .
 Elle utilise 150 g de sucre .
 So g en moins Combien y a t-il de grammes de sucre en moins dans la tarte de Tirobot ?



* CAHIER : Problèmes 4 et 5 page 18 du cahier « Je réussis à résoudre des problèmes »