

Séquence 106 page 141

aide et correction

1. révision tables de x6, x7 (jusqu'à x5 seulement)

$6 \times 4 = ?$	$7 \times 3 = ?$	$6 \times 3 = ?$	$7 \times 5 = ?$	$28 = 7 \times ?$	$30 = 6 \times ?$	$2 \times 7 = ?$
------------------	------------------	------------------	------------------	-------------------	-------------------	------------------

2. différences mentales (où vais-je barrer ? Au début ou à la fin ?)

$68 - 12$	$142 - 123$	$109 - 15$	$76 - 54$	$125 - 15$	$147 - 14$	$194 - 153$
-----------	-------------	------------	-----------	------------	------------	-------------

2. problèmes :

Problème La SNCF doit transporter 64 voitures neuves sur des wagons spéciaux. Chaque wagon peut emporter 10 voitures.

Combien faudra-t-il de wagons ?

Pour résoudre ce problème, Sébastien a écrit une égalité, Mélanie a fait un schéma, et Cécile a fait une phrase.

Qui a réussi à résoudre le problème ?
Entoure le ou les prénoms des enfants qui ont trouvé la solution.

$64 = 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 4$

Il faut 6 wagons.

Sébastien

Il faut 6 wagons.

Mélanie

64, c'est 6 groupes de 10 et encore 4.

Il faut 7 wagons.

Cécile

Les 4 voitures ne peuvent pas être transportées, donc il manque un wagon

Problèmes À résoudre sur le cahier

Réponds (tu peux faire un schéma, écrire une égalité ou expliquer ta solution).

- Le 1^{er} étage de la tour Eiffel est à 57 m du sol. Entre le 1^{er} et le 2^e étage, il y a 58 m. Entre le 2^e et le 3^e étage, il y a 161 m. Le sommet de la tour est 42 m au-dessus du 3^e étage. Quelle est la hauteur totale de la tour Eiffel ?
- Un club sportif achète 132 maillots à 6 € le maillot. Combien coûtera cet achat ?
- Dans un parc, il y avait 231 arbres. Une tempête a abattu 4 arbres. Combien d'arbres sont encore debout ?
- Une école a besoin de 86 cahiers. Le libraire vend les cahiers par paquets de 20. Combien de paquets de 20 cahiers l'école doit-elle commander ?
- Dans le catalogue Au vert gazon on peut acheter 2 chaises de jardin pour 76 €. Quel est le prix d'une seule chaise ?

231 - 4 = 227

86 = 20 + 20 + 20 + 20 + 6

76 = 70 + 6

76 partagé en 2, c'est 38