

تمارين للمعالجة *Correction*

(1) أضع و أنجز مايلي:

75×34	$8243 - 2678$	746×9	$3476 + 2896$
75	8243	746	3476
$\times 34$	$- 2678$	$\times 9$	$+ 2896$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
2550	5565	6714	6372

(2) أحول حسب المطلوب:

ألون كل رقم باللون المناسب

6912 - 7634 - 7300 - 9999 - 2341 - 4040 - 9059

وحدات : الأحمر

عشرات : الأصفر

المئات : الأزرق

الاف : الأخضر

3 لون بطاقة الأعداد المحصورة بين 5000 و 5500:

5001

5175

5680

5501

4995

5050

5475

5130

Problème

Dans notre bibliothèque de classe , nous avons réparti 64 livres en mettant 7 livres sur chaque étagères

De combien d'étagères est constituée notre bibliothèques ?

On doit schématiser notre problème d'après notre méthode usuel : notre bibliothèque est constituée du 9 étagères tel que chaque étagère contient 7 livres. : $64 = (7 \times 9) + 1$

4 أكمل الفراغ بما يناسب : بالدقائق أو بالأحرف

15 دقيقة : ربع ساعة

نصف ساعة : 30 دقيقة

90 دقيقة : ساعة و نصف

ساعة و ربع : 75 دقيقة

45 دقيقة : ساعة الاربع

Problème

Pour organiser une excursion , une école a eu deux propositions de la part de deux agences de voyages.

La première agence propose pour chaque enfant : 60DH pour le transport , 75DH pour la visite de trois sites touristiques et 75DH pour la restauration .

La deuxième agence propose 190DH par personne sans restauration.

Je pose deux questions convenables pour cet énoncé :

A) **PS : n'oubliez pas la soustraction de (190DH – 75DH) après vous allez faire la comparaison entre les deux proposition de l'agence pour trouver les questions convenable .**

B)

C)

Problème

Dans une grande école de 37 classes , les élèves décident d'embellir l'espace et proposent de planter des arbres.

Si chaque classe apporte 11 plantes, quel est le nombre total de plantes ?

Ps : on commence d'abord par une petite shema qui represente notre probleme .

Le nombre total de plantes est : $37 \times 11 = 407$