**Calculs en ligne**

233 + 365 +532 =……. 36 =…….x 6 1007 - 87 =……. 6 x 8=…….

2050 + 125 + 125 =……. 6 x …..= 24 915 – 893=……. 5x 6 x 3 =…….

170 – 97 =……. 45 x 5 =……. 34 - …..= 15 (7 x 4)+ 22 =…….

27 + 223 + 50=……. (4x 3) + (4 x 8)=……. 754 + 246 =……. 6 x 7 =…….

**Conjugaison.**

Livre de français p 91.

**Lisez la leçon p 91**, surtout si vous n’arrivez pas à le faire.

Le passé composé, se conjugue en utilisant un auxiliaire (être ou avoir au présent) et du participe passé du verbe. **Revoir être et avoir au présent de l’indicatif.** C’est très utile.

**Faites l’ex 4, 5 et 6 p 91**

**Résolution de problèmes.**

**Problème 1.**

M. Dumas hérite de 26 330 €. Il fait un don de 7 600 € à la Croix-Rouge et partage équitablement le reste de la somme entre ses 4 enfants.

*Quelle somme chacun recevra-t-il ?*

**Problème 2.**

Un coffret de huit tournevis est vendu 96,40 €.

*Quel est le prix d’un seul tournevis ?*

**Problème 3.**

Une canalisation d’eau mesure 15,50 m. Pour la prolonger, on utilise un tube de 5,80 m de long et un autre de 3, 75 m.

*Quelle sera alors la longueur totale de la canalisation ?*

**Problème 4.**

Une bouteille est remplie aux 2/3. Il faudrait y ajouter encore 25 cl pour la remplir complètement.

*Quelle est la capacité de cette bouteille ?*

**Problème 5.**

Un concessionnaire de motos a acheté 7 scooters pour un coût total de 54 449 €. Il en recommande 4 autres.

*Combien paiera –t-il pour les 4 scooters ?*

**Problème 6.**

Samuel achète un chausson aux pommes à 1,45 €.

*Combien paiera-t-il pour 3 chaussons ? Pour 5 chaussons ?*

Lecture : lire l’histoire de « le loup » p 224 et suivantes.