**Calculs en ligne**

42 + 245 +53 =…340. 25 = 5.x 5 327 - 78 = 249. 3 x 8= 24.

250 + 125 + 175 = 550. 7 x 6..= 42 1945 – 950= 995. 4 x 6 x 2 = 48.

70 – 25 = 45. 25 x 5 = 125. 56 - 39..= 17 8 x 4 = 32.

227 + 223 + 150= 600. (2x 3) + (3 x 7)= 27. 705 + 150 = 855. 6 x 9 = 54.

**Conjugaison.**

Durant les vacances nous avons travaillé un peu le présent de l’indicatif et l’imparfait.

Nous allons poursuivre l’imparfait en étudiant les verbes *prendre, venir*, et *voir*.

**Pépites p 168.**

Regardez attentivement le tableau de conjugaison. Essayez de réfléchir en faisant les questions en-dessous du tableau. (comme nous avons l’habitude de le faire.)

Les terminaisons sont toujours –ais,-ais,-ait,-ions, -iez, -aient. Repérez les radicaux des verbes.

**Exercices 9 p 169 :**

Vous preniez le train tous les matins.

Je comprenais ce problème.

Tu prenais ta douche. (Changer le déterminant.)

Nous reprenions du gâteau.

**Ex 10 p 169 :**

**Je ou tu** voyais la photo de notre grand-mère.

**Vous** voyiez bien si l’expérience avait réussi.

**Nous** voyions la lune dans le télescope.

**Il, elle ou on** voyait s’approcher la balle.

**Ex12 p 169**: Il y a des verbes de la famille des verbes du tableau. Ils se conjuguent de la même manière. Il y a deux exercices sur le verbe Voir.

Je **voyais** Adèle courir vers moi.

Nous **voyions** le soleil descendre.

Léa et Etienne **voyaient** leur père s’éloigner.

Elle ne **voyait** rien venir.

**Résolution de problèmes**

**Problème 1.**

La différence d’âge entre Sidonie et son père est de 29 ans.

*Quel est l’âge de Sidonie si son père à 48 ans ?*

48 – 29 = 19

Sidonie a 19 ans.

**Problème 2.**

Victor achète un pantalon affiché à 44 €, une chemise valant 35€ et un blouson d’une valeur de 189 €. Il a dans son portefeuille 4 billets de 50€ et 4 billets de 20 €.

*Combien doit-il payer pour tous ces vêtements ?*

44 + 35 + 189 = 268€

Les vêtements coûtent 268 €.

*A-t-il assez d’argent ? Et si oui, combien lui restera-t-il ?*

(4 x 50€) + ( 4 x 20 €) = 200 + 80 = 280 €. Il a 280 €.

280 – 268 = 12. Il lui restera 12 €.

**Problème 3.**

Pour Noël, le Maître a acheté des livres pour les élèves. Il a acheté 15 livres à 6 € pour les CE2, 24 livres à 5 € pour les CM1 et 12 livres à 4 € pour les CM2.

*Combien le Maître a-t-il dépensé pour l’achat de tous les livres ?*

(15 x 6) + ( 24 x 5 ) + (12 x 4 )= 90 + 120 + 48 = 258

Le maître a dépensé 258 € pour acheter tous les livres.

**Problème 4.**

Cinq personnes, qui ont joué ensemble, ont gagné 525 € au loto sportif.

Quelle somme revient à chacune d’elles, si elles partagent équitablement le gain ?

525 = (5 x ?) 500 = **5**x 100

 25 = **5** x 5 100 +5 =105 525 = (5 x 105)

Chacun va avoir 105 €

**Problème 5.**

Dans un ascenseur, un panneau indique « charge maximale autorisée 1 300kg ».

*Combien de personnes de 65 kg peuvent prendre place dans cet ascenseur sans risque ?*

Si on prend 10 personnes 65 x 10 = 650 €

Si je prends deux fois 650 ça fait 650 + 650 = 1300.

On peut donc mettre 20 personnes au maximum dans l’ascenseur.