**Calculs en ligne**

213 + 445 +502 =…1 160. 48 = 8 .x 6 1005 - 988 =…17. 4 x 8= 32.

280 + 122 + 228 =…630. 4 x 7..= 28 1000 – 893= 107. 3 x 4 x 3 =…36.

170 – 17 =…153. 13 x 3 =…39. 44 - 25..= 19 (5 x 4) + (2x2) = 24….

27 + 43 + 50=100. (4x 3) + (5 x 3)=…27. 74 + 446 =…520. 6 x 3 =…18.

**Tables de multiplications.**

5 x 4 =20… 11 x 4 =44… 7 x 4 =28… 6 x 5 =30… 7 x 5=35…

7 x 6=42… 12 x 3=36… 3 x 4 =12… 7 x 3 =21… 2 x 7 =14…

3 x 3 =9… 25 x 3=75… 5 x 7 =35… 6 x 2 =12… 4 x 4=16…

11 x 4=44… 7 x 2 =14… 8 x 5 =40… 3 x 9 =27… 9 x 4 =36…

**Conjugaison.**

**Faire les exercices :**

**Ex : 6 p 171 Repérez le verbe puis conjuguez-le à l’imparfait avec le pronom donné.**

Elles faisaient le clown…

Vous faisiez pousser des tomates.

Je ne faisais pas de sottises.

Ils faisaient la vaisselle.

**Ex : 7 p 171(Idem)**

Je disais mon prénom et mon nom au professeur.

Vous ne disiez pas la vérité.

Tu disais par où passer.

Ils disaient au revoir.

**Ex : 11 p171 Repérez les verbes avant de réécrire le texte à l’imparfait. Vous avez vu tous les verbes depuis des semaines. (p164 à 170)**

Quand mon frère **faisait** des grimaces et **disait** des mensonges toute la journée, ma mère n’**était** pas contente. Elle le **grondait**. Il **restait** dans son coin, mécontent. Quelques minutes plus tard, il **était** à nouveau tout joyeux. Ma mère lui **faisait** un grand sourire.

**Résolution de problèmes**

**Problème 1.**

En cinq coups de ciseaux, un ruban a été coupé en morceaux de 40 cm chacun.

*Quelle était la longueur de ce ruban ? (tu peux t’aider d’un croquis.)*

Cinq coups de ciseaux ça fait 6 morceaux. 40cm x 6 = 240 cm ou 2m 40

Le ruban faisait 2m40.

**Problème 2.**

Mon père a 38ans. Ma mère a 7 ans de moins. Ils se sont mariés il y a 11 ans.

*Quel âge avaient-ils à l’époque de leur mariage ?*

38-11ans= 27 ans. Mon père s’est marié à 27 ans. Puisque ma mère à 7 ans de moins, elle s’est mariée à 20 ans. (27 -7)

**Problème 3.**

Aurélien dispose de 150 €.Il souhaite acheter un jeu de console à 69€, une voiture radiocommandée à 55 € et un jeu de société à 29€.

*A –t-il assez d’argent pour tout acheter ?*

69 + 55 + 29 = 153

Il lui manque 3 €. Aurélien va devoir faire un choix et ne pas prendre les 3 objets.

**Problème 4.**

Mon père court 7 km le lundi, le mercredi et le vendredi.

*Quelle distance parcourt-il en une semaine ?*

Ca fait 3 jours. 7 x 3 = 21 Il court 21 km par semaine.

*Et sur 4 semaines ?*

21 x 4 = 84 En un mois, il court 84 km*.*

**Problème 5.**

Ornella possède 100 €. Elle achète un pantacourt noir à 39 € et un chemisier blanc à 45 €.

*Combien lui restera-t-il d’argent ? Pourra –t-elle acheter un foulard à 25€?*

39 + 45 = 84 € 100 – 84 = 16 €.

Il ne lui reste que 16 €. Elle ne peut pas acheter le foulard.

**Problème 6.**

Quentin achète, pour la fête des Mères, trois roses rouges valant 4 € chacune, et cinq roses blanches à 6€ l’une.

Combien a-t-il dépensé ? (3 x 4) + (5 x 6) = 12 + 30 = 42

Quentin a dépensé 42 €.

**Lecture.**

**Pépites p38 lire « Où est Balthazar ? »**

**Faire les questions de « ma première lecture » p 39**

Question 1 Il y a Rodrigue, sa sœur Claire, ses parents et son chat Balthazar.

Question 2 Balthazar est le chat (Pas de panier, pas de chat/ on a oublié Blathazar/ Si tu avais laissé le chat dans la voiture)

Question 3 Les personnages sont dans la voiture. (le père est au volant, Claire sur le siège de gauche)