**Exercices proposés jeudi 18 juin 2020**

* Lecture : « Même pas peur » Chapitre 6 (p :33 à 39) :

Réponses aux questions du document :

1. Vrai ou Faux : V ou F

a) V

b) V

c) F

d) V

e) F

B) Mots manquants : 1 - créature 2 - oreilles 3 - pattes 4 – l’immeuble 5 – tête

6 – incroyable 7 – soulève 8 - vole

C) Elle parle de : la porte d’entrée (qui est ouverte).

D) Les mots à former sont :

1) LOUP 2) ANIMAL 3) AILES 4) DEVORER 5) CREATURE

* Conjugaison : L’imparfait (découverte)

Le verbe danser, conjugué à l’imparfait :

Je dans**ais**

Tu dans**ais**

Il ou elle dans**ait**

Nous dans**ions**

Vous dans**iez**

Ils ou elles dans**aient**.

* Mathématiques

Calcul mental:

a) 100 - 40 = 60 b) 100 - 10 = 90 c) 100 - 0 = 100

d) 50 - 7 = 43 e) 60 - 5 = 55 f) 80 - 10 = 70

Calculs : L’angle droit et l’équerre (suite)

« A portée de maths » p : 85

Exercice n°4 : C’est la ligne noire qui va croiser la ligne bleue en formant un angle droit.

Exercice « A toi de jouer » : Les rues qui se croisent en formant un angle droit sont :

Grande Rue et Rue du Pont – Avenue Malraux et Grande Rue – Rue du Parc et Avenue Malraux -

**Exercices proposés vendredi 19 juin 2020**

* Grammaire : L’adjectif (suite)

Groupes nominaux à écrire au pluriel :

1. Un joli sac > des jolis sacs
2. Une grande fille > des grandes filles
3. La maison blanche > les maisons blanches
4. Le petit enfant > les petits enfants
5. Un croissant chaud > des croissants chauds

* Mathématiques :

Enigmes du jour :

1. Il y a 9 rectangles en tout : 4 dans le quadrillage + 2 (bleu et jaune) si on regarde la ligne entière + 2 (vert et rose) si on regarde la colonne entière + 1 si on prend la figure entière qui est aussi un grand rectangle (rouge)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

1. Il lui restera : 15 timbres. Car 50 – 35 = 15
2. Il y a 4 billes bleues et 2 rouges. Car 2 x 2 = 4.

O O O O O O

**La multiplication par 100 :**

3 x 100 = 300 5 x 100 = 500 7 x 100 = 700 9 x 100 = 900

4 x 100 = 400 6 x 100 = 600 8 x 100 = 800 10 x 100 = 1000 (mille)