

## Groupe B CM2 Correction

8h30- 8h45	Accueil des élèves
8h45- 9h10	<p><b>Orthographe : Dictée</b></p> <p>Juste au moment où ils sortaient de la salle à manger, minuit commença à sonner lourdement au clocher. Lorsque retentit le dernier coup, ils entendirent un fracas et un cri perçant et soudain ; un coup de tonnerre épouvantable ébranla la maison. Un panneau au sommet de l'escalier s'enfonça brusquement dans le mur avec un bruit violent, et la petite Virginia, très pâle et toute blanche, parut sur le palier, portant à la main une caisse.</p>
9h10- 9h50	<p><b>Vocabulaire :</b></p> <p>Synonymes : retentir - fracas – sommet Sonner bruit hauteur</p> <p>Homonymes : coup – dans Cou (j'ai mal au cou) – Dent (J'ai perdu une dent)</p> <p>Antonymes : dernier - commencer - violent Premier débiter doux</p> <p>Retrouve deux mots de la même famille que : Blanche : blancheur – blanchir- blanchisserie – blanchisseur Lourdement : lourd – lourdeur – alourdir</p> <p>Quels mots de la dictée évoquent la peur ?</p>

Fracas – cri perçant – minuit – coup de tonnerre – épouvantable – brusquement – pâle - ébranla

**Conjugaison :**

Le passé simple :

Tu fis	Vous avez dit	Nous étions	Elle mangea	Elles venaient
Il voyait	Ils croient	Tu allas	J'avertis	Tu as apporté
Nous pensâmes	Je fus	Ils écriront	Il deviendra	Ils collèrent
Elle disent	Elles eurent	Vous criiez	Nous appuyions	Vous essayâtes

**CM2 :**

Vous avez dit (passé composé) – nous étions (imparfait) – elles venaient (imparfait) – il voyait (imparfait) – ils croient (présent) – tu as apporté (passé composé) – ils écriront (futur) – il deviendra (futur) – elles disent (présent) – vous criiez (imparfait) – nous appuyions (imparfait)

Tu fis – vous fîtes      tu mangeas – vous mangeâtes      tu allas – vous allâtes      tu avertis – vous avertîtes  
Tu pensas – vous pensâtes      je fus – vous fûtes      tu collas – vous collâtes      tu eus – vous eûtes  
Tu essayas – vous essayâtes

**Cahier d'écrivain :**

Comment as-tu vécu cette rentrée ?

9h50 - 10h10	Récréation
10h10 - 11h00	<p><b>Lecture-compréhension : Qui a cassé le miroir du roi Soleil ?</b></p> <p><b>Chapitre 2</b></p> <p>Lecture individuelle puis collective</p> <p><b>Le texte est à la fin des documents</b></p> <p><b>Questions de compréhension</b></p> <p>1. Quelle est l'attitude de Mamy Sylvette envers la guide ? Sylvette essaie de la reconforter.</p> <p>2. Que lui reproche M.Grenier ? Il lui reproche d'avoir cassé un miroir.</p> <p>3. Que propose Mamy Sylvette à la jeune fille ? Mamy Sylvette propose à la guide de boire une tisane pour s'apaiser.</p> <p>4. Pourquoi Mamy Sylvette ne parle-t-elle pas plus longtemps avec la jeune guide ? Elle a vu que M.Grenier les observait.</p> <p>5. Où Mamy Sylvette et Nino poursuivent-ils leur visite ? Ils poursuivent leur visite dans les jardins.</p>
11h10 - 11h45	<p><b>Mathématiques :</b></p> <p><b>CM2 : Symétrie axiale (feuille blanche)</b></p>

**Regarde la vidéo avant de commencer ton activité**

<https://www.youtube.com/watch?v=12Q0WOWF6BM>

1. Construire un carré ABCD de 4 cm de longueur et réaliser son symétrique.
2. Construire un losange de 5 cm de longueur et réaliser son symétrique.
3. Construire un hexagone et réaliser son symétrique.

12h00  
-  
13h00

Pause du midi

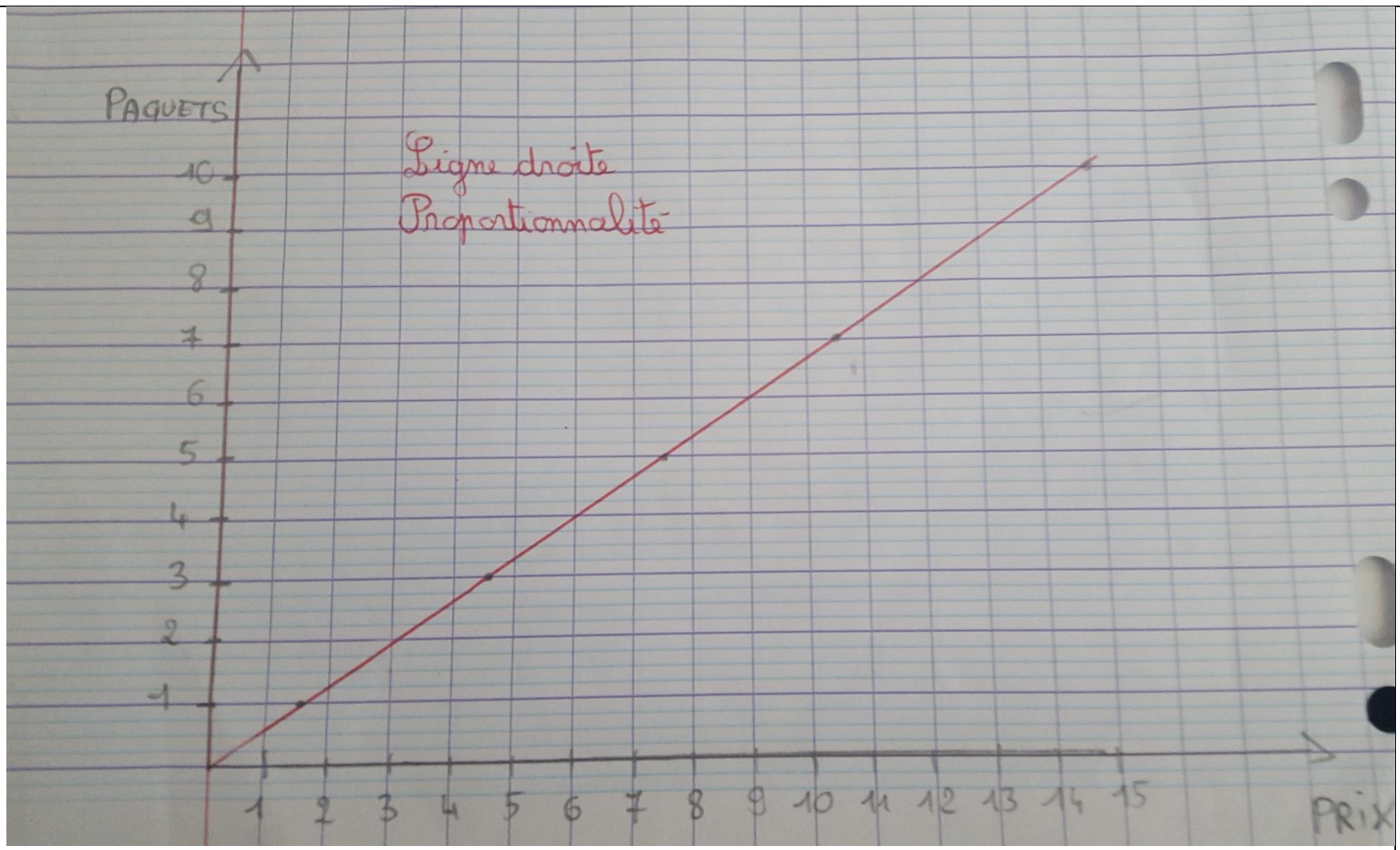
13h00  
-  
13h30

**Temps de lecture**

**Test de calcul mental**

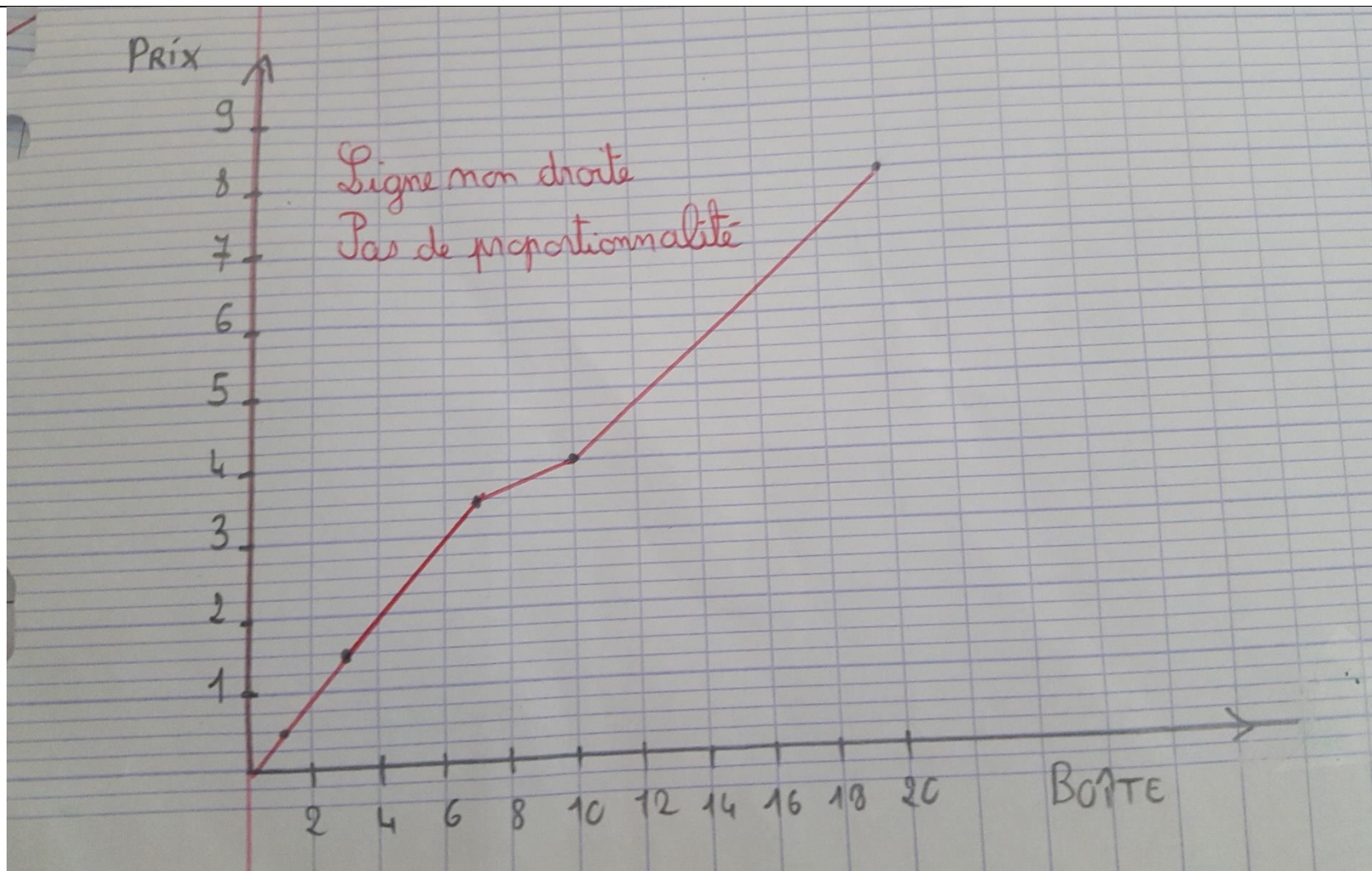
	2	8	7	1	4	10	9	3	5	6
5	10	40	35	5	20	50	45	15	25	30
9	18	72	63	9	36	90	81	27	45	54
10	20	80	70	10	40	100	90	30	50	60
1	2	8	7	1	4	10	9	3	5	6
2	4	16	14	2	8	20	18	6	10	12
8	16	64	56	8	32	80	72	24	40	48
7	14	56	49	7	28	70	63	21	35	42

	3	6	24	21	3	12	30	27	9	15	18	
	4	8	32	28	4	16	40	36	12	20	24	
13h30 - 14h20	<b>Mathématiques :</b> <b>CM2</b> <u>Résolution de problèmes</u>											
	Paquet de bonbons	1	3	5	7	10						
	Prix (€)	1,50	4,50	7,5	10,5	15						
	Réalise un graphique à l'aide de ton tableau. Indique s'il s'agit d'une situation de proportionnalité.											



Boîte de maïs	1	3	7	10	20
Prix (€)	0,50€	1,50	3,50	4	8

	Réalise un graphique à l'aide de ton tableau. Indique s'il s'agit d'une situation de proportionnalité.	
--	--	--





## Enigmes :

Nous sommes 5 nombres impairs et nous nous suivons (comme 3, 5, 7, etc....). Notre somme est 105.

Qui sommes-nous ?

Ramsès a acheté des chameaux et des dromadaires, tous normaux. Il s'ennuie et compte : il compte 21 bosses puis 52 pattes. Il poste un soldat par chameau.

*De combien de soldats a-t-il besoin pour cela ?*

Dadax joue sur une piste avec un dé. Il invente la règle suivante :

« Si je fais plus de 3, j'avance de 5 cases. Si je fais moins de 3, je recule de 3 cases. Si je fais 3, je ne bouge pas. »

Après avoir lancé 12 fois le dé, Dadax a avancé de 28 cases et n'a jamais fait 3.

Combien de fois a-t-il fait plus de 3?

**Enigme1 : 17-19-21-23-25**

Enigme2 : 8 chameaux et 5 dromadaires (13 animaux x 4 pattes = **52 pattes**) 8 x 2 bosses = 16 + 5 (1 bosse pour un dromadaire) = 21

**Il aura besoin de 21 soldats.**

Enigme 3 :

8 fois + de 3 et 4 fois – de 3

$$8 \times 5 = 40$$

$$4 \times 12 = 12$$

$$40 - 12 = 28$$

Il a fait 8 fois plus de trois.

CM2 : Division avec des nombres à virgule

15h20

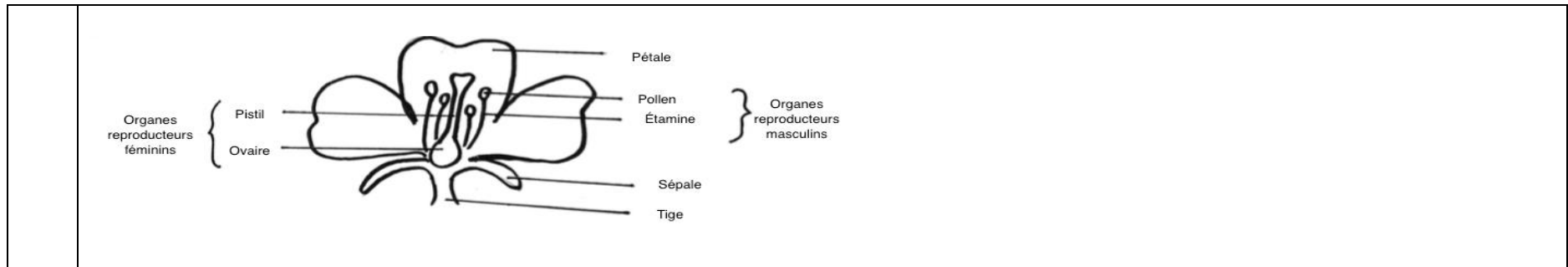
16h00

243,8 : 4      26,8 : 8      47,6 : 5

The image shows three handwritten long division problems on a grey background. Each problem is separated by a vertical line.

- Problem 1:**  $243,8 \div 4$ . The divisor 4 is written above the dividend. The quotient is 60,95. The steps are: 4 into 24 is 6, remainder 0; 4 into 38 is 9, remainder 2; 4 into 20 is 5, remainder 0.
- Problem 2:**  $26,8 \div 8$ . The divisor 8 is written above the dividend. The quotient is 3,35. The steps are: 8 into 24 is 3, remainder 2; 8 into 28 is 3, remainder 4; 8 into 40 is 5, remainder 0.
- Problem 3:**  $47,6 \div 5$ . The divisor 5 is written above the dividend. The quotient is 9,52. The steps are: 5 into 45 is 9, remainder 2; 5 into 26 is 5, remainder 1; 5 into 16 is 3, remainder 1; 5 into 10 is 2, remainder 0.

Sciences :



	2	8	7	1	4	10	9	3	5	6
5	10	40	35	5	20	50	45	15	25	30
9	18	72	63	9	36	90	81	27	45	54
10	20	80	70	10	40	100	90	30	50	60
1	2	8	7	1	4	10	9	3	5	6
2	4	16	14	2	8	20	18	6	10	12
8	16	64	56	8	32	80	72	24	40	48
7	14	56	49	7	28	70	63	21	35	42
3	6	24	21	3	12	30	27	9	15	18
4	8	32	28	4	16	40	36	12	20	24
6	12	48	42	6	24	60	54	18	30	36