

Classe CE1-CE2

Lundi 6 avril 2020. (Pascale)

Correction du travail réalisé en CE1.

1- Rituel dictionnaire.

Dans le dictionnaire, cherche le mot souligné dans la phrase suivante et écris sa définition.

Au cirque, rien d'impossible, des tours abracadabrantes faites de caisses donnent lieu à de spectaculaires numéros d'équilibre.

abracadabrant, abracadabrante : adj. synonyme de bizarre (je te rappelle que synonyme veut dire pareil)

2- Rituel dessinette lecture.

Réponds à la question suivante : Quel objet Guillaume va-t-il sortir de son sac ?

Guillaume veut voir des oiseaux qui sont très loin dans le ciel. Malgré sa bonne vue, il ne peut absolument pas distinguer la couleur de leur bec ni la taille de leurs ailes.

Guillaume va sortir de son sac des jumelles (c'est un objet permettant de grossir énormément ce que l'on voit de loin)



Lecture compréhension du texte : L'histoire de la forêt des arbres à pendules pages 58 et 59– Français – livre de lecture Belin.

Lecture

Réponds aux questions suivantes.

1- Quels sont les arbres de cette forêt ?

Les arbres de cette forêt sont les penduliers.

2- Pourquoi ces arbres sont-ils si particuliers ? (qu'ont-ils de différent par rapport à d'autres arbres ?)

Ils sont différents parce qu'ils n'ont pas de feuilles, ou de fruits comme les arbres en ont habituellement, à la place ; ils ont des pendules, des montres, des réveille-matin, ...

3- Pourquoi les bûcherons-horlogers soignent-ils les penduliers ?

Ils les soignent parce qu'autrement ils seraient malades, et ils avanceraient ou ils retarderaient.

4- Pourquoi est-ce ennuyeux qu'un pendulier-réveil avance ou retarde ? (quel est alors le problème ?)

C'est ennuyeux parce qu'ils ne vont pas tous sonner au même moment.

Les enfants plus rapides font les questions : 5, 6, 7 et 8.

5- Qu'y a-t-il dans les montagnes noires ?

Dans les montagnes noires, il y a une forêt de penduliers.

6- Comment s'appellent les bûcherons des montagnes noires ?

Ils s'appellent les bûcherons-horlogers.

7- Qui est-ce qui soigne les penduliers ?

Le bûcheron-horloger soigne les penduliers.

8- Que se passerait-il si on ne les soignait pas ?

Si on ne les soignait pas, les penduliers avanceraient ou retarderaient et ils ne sonneraient pas tous en même temps, ce serait très désagréable.

Mathématiques

Fichier d'exercice : Pour comprendre les maths - page 80 et page 87.

Page 80

Exercice 2

L'enfant qui mesure correctement le segment rouge, est Théo. Le segment rouge mesure 4cm.

Exercice 3

L'enfant qui mesure correctement le segment bleu est Léa. Le segment bleu mesure 2cm.

Exercice 4

Le segment rouge mesure 5cm (on accorde juste la réponse à 1mm près)

Le segment vert mesure 11cm (on accorde juste la réponse à 1mm près)

Page 83

Corrigée lors de la réalisation avec les parents.