**Plan de travail n°26 – CM1**

*Vendredi 15 mai 2020*

**Corrections\* :**

* Corrige ton plan n°25

❶ **Calcul mental\* :**

*Compétence : décomposition et recomposition d’un nombre décimal*

*Rappel de la structure d’un nombre décimal :*

$$\frac{…}{10}$$

$$\frac{…}{100}$$

**unité(s)**

 *,*

*Consigne : recompose les nombres décimaux comme dans l’exemple (attention à bien respecter la place des chiffres dans le nombre décimal – Cf. structure du nombre décimal)*

Exemple 1 :$\frac{10}{10}$ + $\frac{5}{10}$ = 1,5

Exemple 2 : $\frac{8}{100}$ + $\frac{5}{10}$ = 0,58

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| $1$ + $\frac{8}{10}$  | $6$ + $\frac{5}{10}$ |  $\frac{8}{10}$ | $\frac{8}{100}$ + 4 + $\frac{5}{10}$ | $10$ + $\frac{5}{100}$ |
|  |  |  |  |  |
| $\frac{7}{10}$ + $\frac{1}{100} $+ 3 | $13$ + $\frac{9}{10} $+ $\frac{4}{100}$ | 12 + $\frac{4}{100}$ | $$\frac{78}{100}$$ | $$\frac{14}{10}$$ |
|  |  |  |  |  |

❷ **Dictée bilan :**

Clique sur le fichier audio publié sur le site d’école.

❸ **Vocabulaire : le sens propre et le sens figuré**

* Tâche n°1 : Visionne la vidéo ci-contre : <https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/le-sens-propre-et-le-sens-figure.html>
* Tâche n°2 :
	+ Ouvre ton grand cahier noir partie lexique.
	+ Ecris le titre « Le sen propre et le sens figuré »
	+ Recopie le « Je retiens » p 170
* Tâche n°3 : exercices d’appropriation

**Exercice 1 p 170**

**Exercice 5 p 171**

❹ **Poésie :**

Apprendre les 3 premiers vers de la poésie de Maurice Carême : « Le jour du crime ».

❺ **Géométrie : Les propriétés des quadrilatères particuliers et constructions.**

Tâche 1 : lis le « Je retiens » p 166

Tâche 3 : exercices d’appropriation

* exercice 1 p 166
* exercice 2 p 167



|  |  |
| --- | --- |
| **Oui ou non ?** | Quadrilatères |
| A | B | C | D | E |
| Ses côtés sont tous de même longueur. |  |  |  |  |  |
| Ses côtés opposés sont parallèles. |  |  |  |  |  |
| Ses côtés sont de même longueur deux à deux. |  |  |  |  |  |
| Ses diagonales se coupent en leur milieu. |  |  |  |  |  |
| Ses diagonales sont de même longueur. |  |  |  |  |  |
| Ses diagonales sont perpendiculaires. |  |  |  |  |  |

* exercice :
* Construis sur papier uni un rectangle dont les longueurs mesurent 6 cm et les largeurs 3,5 cm.
* Construis sur papier uni un carré dont les côtés mesurent 45 mm.

❻ **Lecture : travail de la fluence (5’)**

 Lecture chronométrée du texte\_semaine 4

❼ **Anglais : Sports**

*Compétence : mémorisation d’un lexique spécifique*

Mémorisation du vocabulaire :

* clique sur la vidéo ci-contre : <https://www.youtube.com/watch?v=qDGy3-kw6o0>
* visionne-la jusqu’à 1’10 et mémorise le vocabulaire.