

Prénom : _____

Plan de travail 04

Tu dois rendre ton plan de travail le : _____

- Tu as dépassé ton objectif
- Tu as atteint ton objectif
- Tu n'as pas fini ton PDT

Signature

Compétence travaillées : les compétences coloriées sont celles que tu as réussies et que tu peux colorier sur ton suivi.

G1b C1b V1a O1b N2a N3a N4b Ca1a

G1b

Combien y a-t-il de phrases sans ce texte.

Julie fait du vélo dans le jardin. Soudain, Minou surgit. La petite fille fait un écart. Elle traverse le jardin potager de son grand-père. Elle tombe à plat ventre dans les tomates.

Dans ce texte, il y a ___ phrases.

à corriger
 à revoir



C1b

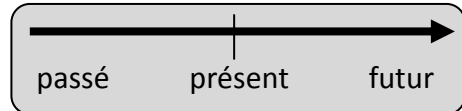
Ecris passé, présent ou futur :

L'été prochain, nous partirons en Espagne. _____

L'été dernier, nous étions en Italie. _____

Cet été, je vais en colonie. _____

Il y a longtemps, j'avais peur des lézards. _____



à corriger
 à revoir



V2a

Complète avec les 3 lettres suivantes de l'alphabet.

❶ IOAEU → _____

❸ GLHCD → _____

❷ YXZWO → _____

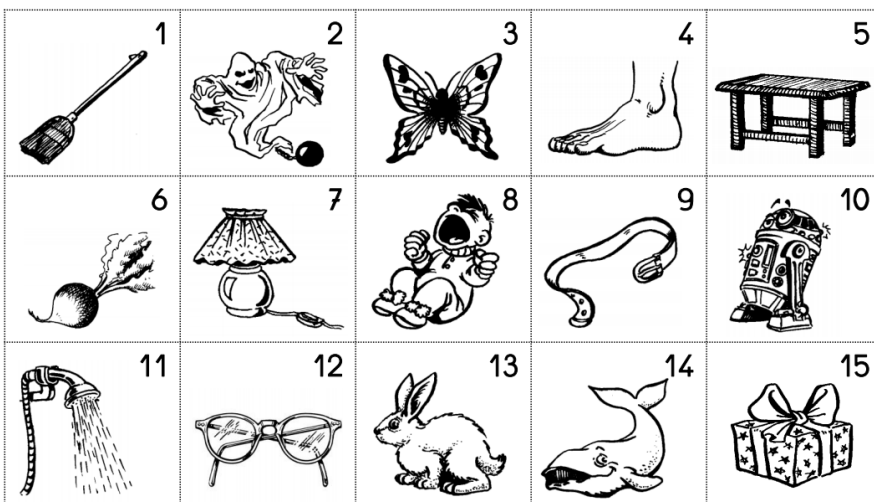
❹ WEYHC → _____

à corriger
 à revoir



O1b

Ecris le numéro de l'image selon que tu entends [p]/[b]/[t]/[d] :



J'entends [p] :

J'entends [b] :

J'entends [t] :

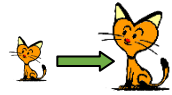
J'entends [d] :

à corriger
 à revoir



N2a

Range ces nombres dans l'ordre croissant



① 32 - 4 - 12 - 59 - 9 → _____

② 28 - 45 - 22 - 27 - 48 → _____

③ 35 - 43 - 26 - 30 - 39 → _____

à corriger



N3a

Complète ces suites numériques

En avançant :

① 16 - 17 - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - 25

② 41 - 42 - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - 50

En reculant :

③ 23 - 22 - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - 14

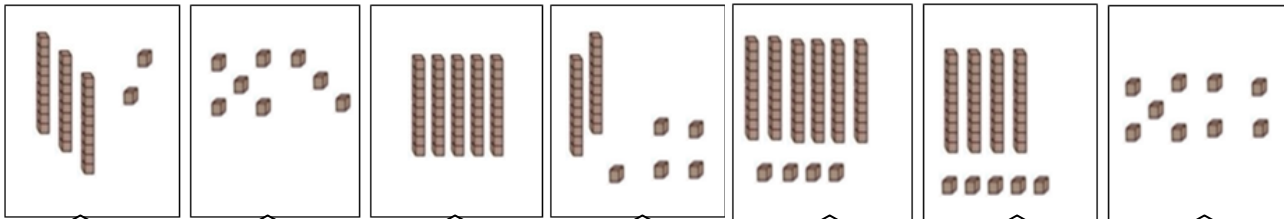
④ 57 - 56 - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - 48

à corriger



N4b

Quels sont ces nombres ?



Seven empty boxes for writing the numbers corresponding to the visual representations above.

à corriger

Ca1a

Pose et calcule ces additions :

8 + 61 = ____

42 + 55 = ____

71 + 5 = ____

Vertical addition grid for 8 + 61:

+		
<hr/>		

Vertical addition grid for 42 + 55:

+		
<hr/>		

Vertical addition grid for 71 + 5:

+		
<hr/>		

à corriger

