**Plan de travail cpa mardi 23 juin**

**Lecture :**

Lis les mots suivants :

Une carte – du café – une leçon – un cil – un maçon – un glaçon – la police – une limace – une école – la classe - une façade – un maçon – un glaçon – un camion – un cadeau - un canapé – un cahier – les vacances – un imbécile – la directrice - cinq – cinquante - la cuisine – les vacances – le docteur – mon oncle – du sucre – une leçon – la façade – facile – un caprice.

Ecris le mot qui correspond à l’image :

|  |  |
| --- | --- |
| ……………………………………………………………………. |  |
| ………………………………………………………………….. | [Cette photo](http://www.podcastscience.fm/dossiers/2015/07/06/virus-par-pierre-kerner/) par Auteur inconnu est soumise à la licence [CC BY-NC-ND](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/)  [Cette photo](http://rimasdecolores.blogspot.com/2013/02/un-dragon-en-el-tazon.html) par Auteur inconnu est soumise à la licence [CC BY-NC-ND](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/) |
| …………………………………………………………………….. |  |

**Lecture :**

Lis la page de lecture scannée.

Tu dois retenir que la lettre c devant a, o, u fait le son [k] et devant e, i, y elle fait le son [s]. La lettre ç fait le son [s].

**Mathématiques**:

Fais le travail sur la page scannée.

Calcule :

60 – 50 = … 80 - 10 = …

40 - 10 = … 60 - 30 = …

100 - 30 = … 90 - 30 = …

Complète :

50 + … = 100 60 + … = 90 40 + 4 = …

30 + … = 50 70 + 30 = … 70 + 3 = …

40 + 30 = … 60 + …= 90 10 + 9 = …

Dictée de nombres : Utiliser le tableau des nombres si votre enfant a du mal à écrire les nombres

95 – 99 – 89 – 90 - 70 – 94 – 98 – 100 – 97 – 88 – 74 – 78 – 66.

Entoure le **plus petit nombre**.

Calcul mental :

90 - 50 = … 80 + 20 = … 10 + 90 = …

90 – 80 =… 80 + 10 = … 90 + 10 = …

Retrouve le nombre

Je suis juste avant 70 : …

Je suis entre 39 et 41 : …

Je suis juste après 100 : …

Calcule :

98 – 8 = … 79 – 70 = …

97 – 7 = … 86 – 80 = …

83 – 3 = ¨… 56 – 10 = …

**Ajoute toujours 1**

78 – 79 – … - …- … - ... - …. - ….- ….-…

**Enlève toujours 1**

44 – 43 – 42 - … - … - … - ... - … - …- …

**Ajoute toujours 10**

31 – 41 – 51 - … - … - … - …- …- …- …- …

**Repère les doubles. Calcule.**

10 + 3 + 10 + 3 = 10 + 10 + 3 + 3 = … + … = …

4 + 8 + 4 + 8 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2 + 9 + 6 + 9 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7 + 5 + 7 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5 + 6 + 5 + 6 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7 + 7 + 4 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Bravo ! Tu as bien travaillé !



[Cette photo](https://en.wikipedia.org/wiki/Smiley) par Auteur inconnu est soumise à la licence [CC BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/)

[Cette photo](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Smiley_icon.svg) par Auteur inconnu est soumise à la licence [CC BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/)