

Jeudi 28 mai

Écrire la date en « attaché »

Jeudi 28 mai

Lecture/écriture

Dictée de syllabes :

pren, cron, trin, tran, pron, cour, jour, gran, fron, vron,
pla, plic, ploc, plouf

Dictée de « mots outils » :

comment, dans, quand, il, elle, ils, elles, pendant, avec, nous,
vous, les, des, mes

Copier le mot 3 fois en cas d'erreur

Pour tout le monde : fiches de révisions des sons période 3 (1 à 2 fiches par jour)

Groupe de lecture Ludo :

p. 69 « Je lis des mots » et « La petite histoire de Nina » si la lecture est aisée

Exercices Ludo P. 52

10 Écris les mots (se servir de la page précédente si besoin)
grenouille, citrouille, bouilloire

11 Écris un texte pour décrire l'image.

Ex : Ludo regarde une grenouille qui attrape une mouche.

12: Écris un texte pour décrire l'image.

Ex : Nina chatouille les pieds de Ludo.

13 Écris un texte pour décrire l'image.

Ludo fouille dans son coffre à jouets.

Maths

Fichier p:102

Dans les ronds :

dictée de nombres : 33, 42, 15, 56, 65

A

L'écureuil

Vérifie et complète l'égalité

entourer les noisettes de façon à avoir un paquet de dix et 6 noisettes isolées

Cela fait 13

Donc $4+9=13$

Picbille : décide de mettre le plus grand nombre en premier (9)

On dessine le jeton manquant dans la boîte (on en barre un sur le chariot)

Cela fait une boîte pleine et 3 jetons sur le chariot donc 13 jetons.

$4+9=13$ et c'est la même chose que $9+3$

Avec ces 2 exemples on s'aperçoit que pour calculer facilement $4+9$, il vaut mieux mettre le plus grand nombre en premier : c'est la commutativité de l'addition (juste dire aux enfants que $4+9$ c'est la même chose que $9+4$) Ensuite il faut d'abord aller à 10 puis rajouter ce qui reste : $9+4$ c'est $9+1=10$ +3=13

Avoir compris ça, permet de calculer facilement des additions du type : $6+9$ $2+9$

B

Calcule

Dessine dans la boîte au besoin et efface à chaque calcul

C

Calcule en dessinant comme Dédé ou comme Picbille

$13+27$

dessiner 13 : un paquet de 10 et 3 jetons ou points isolés

27 : 2 paquets de 10 et 7 points isolés

On s'aperçoit que l'on peut faire un nouveau paquet de 10 avec les points isolés ce qui nous fait

maintenant 4 paquets de 10
 $13+27=40$

S'entraîner à écrire les nombres en lettres, puis les dicter

un

deux

trois

quatre

cinq

six

sept

huit

neuf

dix

S'entraîner :

apprendre les doubles jusqu'au double de 10

compter jusqu'à 100

compter de 2 en 2 jusqu'à 50

compter de 5 en 5 jusqu'à 50

compter de 10 en 10 jusqu'à 100

Vous pouvez également vous entraîner sur les jeux en ligne donnés précédemment