

Mardi 26 mai

Écrire la date en « attaché »

Mardi 26 mai

Lecture/écriture

Dictée de syllabes :

*prin, crin, tron, trou, prou, pour, tour, bran, bron, drin, pla,
pli, pal, plou*

Dictée de « mots outils » :

*comment, pourquoi, quand, il, elle, pendant, maintenant,
nous, vous, un, une, parce que*

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. 50

6 Écris les mots sous les images

7 Trouve la réponse aux devinettes. S'aider de l'exercice précédent.

8: Complète les mots avec ouil ou ouill

quand il y a « une » devant le mot ça s'écrit ouill

quand il y a « il » devant ça s'écrit ouill

quand il y a « un » devant ça s'écrit ouil

9 Lis et dessine

Maths

Fichier p:101

Dans les ronds :

8 c'est 1 et encore...

7 c'est 1 et encore...

9 c'est 1 et encore...

Double de 5

double de 7

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 16

Donc $9+7=16$

Picbille

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

Cela fait une boîte pleine et 6 jetons sur le chariot donc 16 jetons.

$9+7=16$

Avec ces 2 exemples on s'aperçoit que pour calculer facilement $9+7$, il faut d'abord aller à 10 puis rajouter ce qui reste : $9+7$ c'est $9+1=10$ +6=16

Avoir compris ça, permet de calculer facilement des additions du type : $9+6$ on peut donc faire dans sa tête $9+1=10$ + 5= 15

B

Calcule

Dessine dans la boîte au besoin et efface à chaque calcul

$9+8$ c'est $9+1=10$ +7=17

$9+3$ c'est $9+1=10$ +2=12

$9+2$ c'est $9+1=10$ +1=11

$9+6$ c'est $9+1=10$ +5=15

$9+5$ c'est $9+1=10$ +4= 14

$9+9$ c'est $9+1=10$ +8=18

C

Calcule

D Complète :

s'entraîner d'abord à écrire les nombres en lettres

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