

FRANCAIS MATHS CM1 (32)

ORTHOGRAPHE

1) Liste n°2 dictée 31 à écrire et à épeler.

Liste n°2 : un épinard – le maïs – une carotte – un haricot.

2) Dictée correspondante.

J'aime les carottes, les épinards, les pois et les choux-fleurs. Je déteste les haricots et le maïs.

CONJUGAISON

1) Les verbes du 3ème groupe au passé simple. : faire, voir et les verbes en « dre »

FAIRE

Je fis
tu fis
il fit
nous fîmes
vous fîtes
ils firent

VOIR

je vis
tu vis
il vit
nous vîmes
vous vîtes
ils virent

PRENDRE

je pris
tu pris
il prit
nous prîmes
vous prîtes
ils prirent

N°2 et 3 p 140 livre de français

GRAMMAIRE

1) Le GN complément du nom (suite).

Rappel : Le GN complément du nom a le rôle d'un adjectif, il accompagne un nom et il est précédé d'une préposition.

Exemple : je dessine avec mon crayon de bois.

*Le mot « bois » est le complément du nom « crayon », il est précédé de la préposition « de ».

N°2 p 97 livre de français + n° 3 p 98

2) Construire une phrase avec un GN complément du nom.

.....

MEMORISATION.

1) Expliquer ce qu'est un GN complément du nom.

.....

MATHEMATIQUES

1) Trouver le multiple d'un nombre.

*Un multiple, c'est un nombre qui fait partie d'une table de multiplication.

Exemple : 32 est un multiple de 8 car il est présent dans la table de 8, $8 \times 4 = 32$. Par conséquent, il est aussi un multiple de 4 .

2) Trouver de quels nombres, les nombres suivants sont des multiples.

48 est un multiple de : _____

72 est un multiple de : _____

24 est un multiple de : _____

21 est un multiple de : _____

54 est un multiple de : _____

Activités de recherche p 51 livre de maths + n°1 a/ b/ p 51 .

3) Trouver les « 0 » inutiles en les rayant.

10,09 9, 80 45,70 07,80 69,07 109,03 6,80 2,03

OPERATIONS

1) Additionner un nombre décimal à un nombre entier.

*Trouver le chiffre des unités des 2 nombres.

Exemples : $\underline{6},9 + \underline{71} = 77,9$

$$\begin{array}{r} \underline{6},9 \\ + \underline{71} \\ \hline 77,9 \end{array}$$

$\underline{54} + \underline{7},09 = 61,09$

$$\begin{array}{r} \underline{54} \\ + \underline{7},09 \\ \hline 61,09 \end{array}$$

2) Additionner en colonnes et trouver le résultat (Souligner le chiffre des unités).

$34,07 + 86 =$

$$8 + 67,5 =$$
$$5,09 + 24 =$$
$$678 + 3,76 =$$
$$79,7 + 0,43 =$$

CALCUL MENTAL

1)N°1 a/ p 160 livre de maths

MEMORISATION

1)Expliquer ce qu'est le multiple d'un nombre.

.....

.....