

Plan de travail CE1 pour lundi 25 et mardi 26 mai

Calcul mental :

Mémorisation des tables d'addition de 6 et 7 :

- Révision autonome ;
- Dictée : 4+6, 6+7, 2+7, 6+6, 5+6, 4+7, 3+6, 8+7, 3+7, 9+6.

Doubles des nombres inférieurs à 100 :

- Revoir les doubles, jusqu'au double de 9
- Faire calculer le double de 23 : (rappel : c'est 23+23)
- Proposer une nouvelle procédure : le double de 23 c'est 23x2, 2 fois 23 :

$$\begin{aligned} 23 \times 2 &= 20 \times 2 + 3 \times 2 \\ &= 40 + 6 \\ &= 46 \end{aligned}$$

(Garder la trace écrite pour rappel et suite des calculs)

- Faire calculer par cette méthode les doubles de 24, 31 et 52 (faire écrire à votre enfant le calcul et la décomposition)

Mathématiques : multiplications

- Faire feuilles de calculs (fiches 3 et 4)

Production d'écrit : Compléter une recette (p 93)

Lecture : *Jouer à 1, 2, 3, soleil* (p 94)

- Lire le texte p 94
- Faire les activités 1 à 7

Orthographe : *le son [b]*

- Dire la phrase suivante et demander quel son on entend le plus souvent :
Une baleine fait des belles bulles autour d'un beau bateau blanc.
- Faire les activités 1 à 4 p 96
- Chercher des mots contenant le son [b] dans le texte p 94

Lundi :

Mots à mémoriser : les 4 premiers p 97 Faire l'exercice 1

Mardi :

Dictée : *Tu avais une belle robe blanche. Vous aviez des belles robes blanches.*



Calcul

Fiche 3

Les multiplications avec retenue

1 Calcule ces multiplications en colonne:

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

2 Calcule ces multiplications en colonne:

67 x 2

85 x 5

29 x 4

59 x 5

3 Calcule ces multiplications en colonne:

56 x 2

39 x 5

78 x 2

45 x 4



Calcul

Fiche 4

Les multiplications avec retenue

1 Calcule ces multiplications en colonne:

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 176 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 452 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 160 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

2 Calcule ces multiplications en colonne:

327x2

292 x 3

403x2

123 x 5

3 Calcule ces multiplications en colonne:

347 x 2

117 x 5

349 x 2

173 x 4
