

Travail du 8 au 12 juin

En complément du français et des mathématiques, nous allons travailler sur l'époque contemporaine.

Vous trouverez sur le site de l'école un document pour aborder cette époque.

Lundi 8 juin

➤ Français

- Dictée :

La vieille maison

Sur le toit, il y aura des mauvaises herbes, de la mousse et des nids de corbeaux. Les murs pencheront, les fenêtres seront basses. Les branches d'un arbre tomberont sur la haie.

- Grammaire : apprendre la conjugaison des verbes être, aller et avoir au futur « [Lundi 8 juin leçon verbes être, aller et avoir](#) » .

Poursuivre l'entraînement sur les verbes du premier groupe : exercices 1 et 2 « [Lundi 8 juin exercices futur](#) » et « [Lundi 8 juin correction exercices futur](#) ».

- Lecture : « [Lundi 8 juin lecture](#) ».

➤ Maths

- Calcul mental : soustraire 9 et 19.

L'objectif est de découvrir que pour soustraire rapidement 9 ou 19, il faut faire -10 (ou -20) $+1$. Très souvent, les élèves peinent à comprendre pourquoi il faut faire -10 $+1$ (ils ont tendance à penser qu'il faut faire -10 -1).

Pour que votre enfant comprenne, deux méthodes sont possibles :

- prendre une vingtaine d'objets identiques. En retirer 9. Pour cela, en enlever 10 et montrer qu'il faut ensuite en ajouter 1 pour que ça fasse -9 .

- sur une frise numérique comme celle-ci, partir de n'importe quel nombre et montrer que pour reculer de 9 cases, il faut reculer de 10 cases puis avancer d'une case.

25	26	27	28	29	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Avant de commencer la feuille de calculs, il sera peut-être nécessaire de retravailler oralement -10 .

Partir d'un nombre (134 par exemple) et dire la suite des nombres en retirant 10 à chaque fois (134 -124 - 114 - 104 - 94 -84 - 74 - 64 - 54 - 44 - 34 - 24 - 14 - 4).

- Feuille « [Lundi 8 juin calcul mental](#) »

- Les masses : exercices 1 à 5 p.69 + C p.70 + 4 p.71 petit fichier Cap Maths.

Avant de commencer, rappeler : 1 kg = 1000 g et faire quelques conversions du type :

5 kg = g 8 kg = g 12 kg = g 30 kg = g
2000 g =kg 7000 g =kg 13 000g =kg 26 000g =kg

Mardi 9 juin

➤ Français

- Lexique : revoir la leçon sur le sens propre et le sens figuré et faire les exercices de la feuille
« [Mardi 9 juin Lexique](#) »

- Grammaire : revoir les verbes être, aller et avoir au futur + exercices 3 et 4 sur le 1^{er} groupe
« [Lundi 8 juin exercices futur](#) ».

- Lecture compréhension : voir les documents « [Mardi 2 juin lecture](#) » et « [Mardi 2 juin questions lecture](#) ». S'arrêter à la page 78.

➤ Maths

- Calcul mental « [Mardi 9 juin calcul mental](#) ».

- Les masses : p.73 petit fichier Cap Maths

Mercredi 10 juin

- Lecture p.79 à 81 « [Mercredi 10 juin lecture](#) ».

Jeudi 11 juin

➤ Français

- Dictée : L'hiver prochain, nous nous rendrons en Finlande. Nous pratiquerons le patinage sur les lacs gelés et le ski de fond dans les grandes étendues blanches. Nous imiterons les habitudes des Scandinaves.

- Grammaire : exercices 5 et 6 « [Lundi 8 juin exercices futur indicatif](#) ».

- Lecture : « [Jeudi 11 juin lecture](#) ».

➤ Maths

- Calcul mental : -11 -21.

Une des méthodes les plus rapides pour effectuer - 11 (ou -21) est de faire -10 (ou -20) -1.
Reprendre si besoin des objets ou la bande numérique de lundi pour faire comprendre cette notion à votre enfant.

Voir la fiche « [Jeudi 11 juin calcul mental](#) »

- Les masses : A et B p.75 petit fichier

- Reproductions de figures : p.72 petit fichier.

Vendredi 12 juin

➤ Français

- Dictée : Sofia et son père iront à la pêche, au bord de l'étang. Sofia tiendra une petite canne et observera la surface de l'eau sagement. Son père, lui, coincera le fil de son moulinet. Il s'énervera, il criera.

- Grammaire : apprendre la conjugaison des verbes dire, faire, venir, vouloir, pouvoir, prendre et voir « [Vendredi 12 juin leçon verbes 3^{ème} groupe](#) »

- Lecture : « [Vendredi 12 juin lecture](#) » et « [Vendredi 12 juin questions lecture](#) ».
Certaines questions portent sur la lecture de mercredi.

➤ Maths

- Calcul mental : « [Vendredi 12 juin calcul mental](#) »

- Calculs p.103 fichier Cap Maths

Weekend

- « [Samedi 13 juin lecture](#) »