

## Plan de travail du jeudi 19 mars

### Dictée flash (10-12 min) :

**Demande à un adulte de te dicter la phrase (sur ton cahier d'entraînement).**

Grand-maman a eu mal au cœur, elle n'a pas fermé l'œil et elle a passé la nuit dans son fauteuil.

Remarques : comme en classe, souligne les verbes en rouge. Corrige-toi en vert : barre le mot erroné et réécris-le en entier.

### Calcul mental (10 min):

**Demande à un adulte de te donner les calculs et le problème suivants (à l'oral)**

Jeudi

15 : 5	40 : 8	12 : 3	4 : 4	25 : 5	8 : 4	54 : 9	56 : 8	63 : 7
28 : 4	14 : 7	30 : 5	72 : 9	24 : 6	49 : 7	18 : 2	24 : 8	48 : 6

Problème : Enzo a dépensé 42 euros. Il a acheté 7 pochettes d'images à collectionner.

Quel était le prix d'une pochette d'images ?

### Français (10 min / 40 min):

**Avec un adulte, revois la leçon L19 sur le futur des verbes en -ER, car il te faut connaître ta leçon pour pouvoir faire les exercices.**

Dans le cahier du jour, même présentation qu'en classe : écris la date, la matière, à souligner en rouge. Tu recopieras les consignes que tu souligneras aussi en rouge.

Fais les **exercices n° 6 – 7 – 8 – 9 p 105**

### Mathématiques (20 min / 30 min):

Dans ton cahier du jour, tu colles les exercices de la **fiche de numération (n°9)** et la **fiche de calcul (n°5)**

Colle et fais la **fiche des problèmes** : n'oublie pas de souligner en bleu les données importantes et en rouge la question. Tu **dois** écrire et faire les calculs dans le cadre blanc **puis** écrire ta phrase réponse sur les lignes. Utilise une feuille de brouillon pour faire tes schémas (un petit dessin pour t'aider).

### Questionner le monde - Temps (20 min) : Se déplacer au fil du temps

**Lis et observe** les documents (tu n'as pas besoin de les imprimer, sauf si c'est plus pratique pour toi), puis réponds **à l'oral** aux petites questions.

Tu as collé, vendredi dernier, dans ton cahier de QLM (partie Temps), la trace écrite que tu pourras compléter avec la leçon que j'ai joint avec le plan de travail. Si tu n'as pas la feuille, imprime alors simplement la leçon que tu colleras dans ton cahier de QLM-temps.