

Mardi 24 mars

CE2

Lecture Petit quotidien

Dictée 22 Entraînement 1

Mémoriser les noms de la liste 22 avant de faire l'entraînement n°1 et relire la leçon sur le passé composé (C4)

Un renouvellement de l'art et de l'architecture s'est manifesté en Italie et également dans toute l'Europe à partir du XVème siècle.

Grammaire

A) Dans les phrases suivantes, souligne le sujet en bleu, le verbe en rouge et encadre le Groupe Verbal en jaune (Rappel, GV = ce qu'on dit du sujet : qu'est-ce qu'il fait ?). Les groupes de mots supprimables ou déplaçables sont soulignés en vert s'il y en a.

- 1) *Mes deux-petites filles n'aiment pas la campagne.*
- 2) *Dimanche, elles ont ramassé des prunes.*
- 3) *Les fillettes cherchent des escargots dans les hautes herbes.*
- 4) Les fillettes piqueniquent au bord de la rivière.

B) Reconstitue une phrase en remettant les mots dans l'ordre.

- la campagne - sont - Violette et Amandine - chez leur grand-mère - pour les vacances d'été

Calcul mental : Problèmes et comptes mystérieux (calm 25 page de gauche)

- 1) La famille de Fabien mange chaque jour 7 croissants au petit déjeuner. Quelle est leur consommation de croissants sur une semaine ?
- 2) Michel range ses images dans un album. A chaque page, il y a deux colonnes de 4 cases chacune. Combien d'images peut-il ranger par page ?
- 3) 8 chats sont devant un ascenseur et voient écrit sur un panneau *Poids maximum 46 KG*. Chacun pèse 6kg. Peuvent-ils monter tous dans l'ascenseur ? OUI ou NON

Remets les nombres à leur place :

- 4) 2 6 7 $\rightarrow (\dots \times \dots) + \dots = 44$
- 5) 3 4 6 $\rightarrow (\dots + \dots) \times \dots = 36$

Mathématiques : Calculs

Je sais poser une addition et une soustraction avec retenue

Pose et calcule en colonne sur ton cahier du jour. Aligne bien chaque chiffre dans le bon rang.

$416 - 389$

$348 + 473$

$715 - 679$

$843 - 685$

$429 + 583$

EPS : on bouge un peu Elève piochée : Ilhem

Travail de l'après midi

Défi maths du jour

Le rendez-vous manqué

A 9 heures, Nicolas prend son train pour Paris. Habituellement le voyage dure 4 heures. Pas de chance, aujourd'hui, le train a une heure de retard.

Son ami François vient le chercher à la gare. Il part à midi de chez lui. Il pense mettre une heure, mais un embouteillage le retarde encore d'une heure.

Combien de temps François va-t-il attendre Nicolas à la gare ?

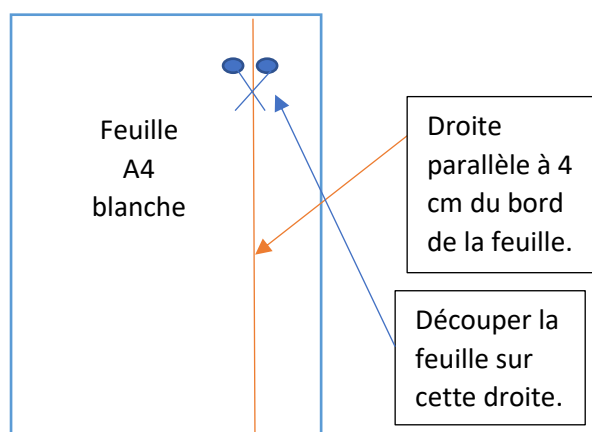


EPS : on bouge un peu !

Elève pioché : Aymeric

Arts visuels : Les étapes 2 – 3 – 4 nécessitent l'aide d'un adulte pour tracer les droites. (si possible)

- 1) Lire la fiche culture sur le *Chrysler Building* situé à New York.
- 2) Sur une feuille A4, tracer une droite parallèle à 4 cm du bord. Découper la feuille sur cette droite de manière à ce qu'elle ait une forme allongée.



- 3) Tracer une ligne horizontale à 3 cm du bord de la feuille et une ligne verticale au centre (Cf. figure 1)
- 4) Tracer 4 lignes horizontales parallèles afin de constituer 10 rectangles égaux. (Cf. figure 2)
- 5) Vous allez dessiner le building ou le gratte-ciel du futur. A partir des lignes de construction de la feuille, vous changerez de forme à chaque espace de façon à obtenir une forme générale étonnante (cf. Figure 3) faire varier les différentes formes que vous donnerez à vos différents étages (par exemple, cf. figure 4)
- 6) L'immeuble doit pratiquement toucher le haut de la feuille. Il peut se terminer en pointe mais ce n'est pas une obligation. L'utilisation de l'équerre est très importante pour obtenir une vision de verticalité. Une fois les étages tracés, intégrer des vitres, des portes, des graphiques, toujours en utilisant la règle, l'équerre et éventuellement le compas. (Cf. par exemple figure 5)

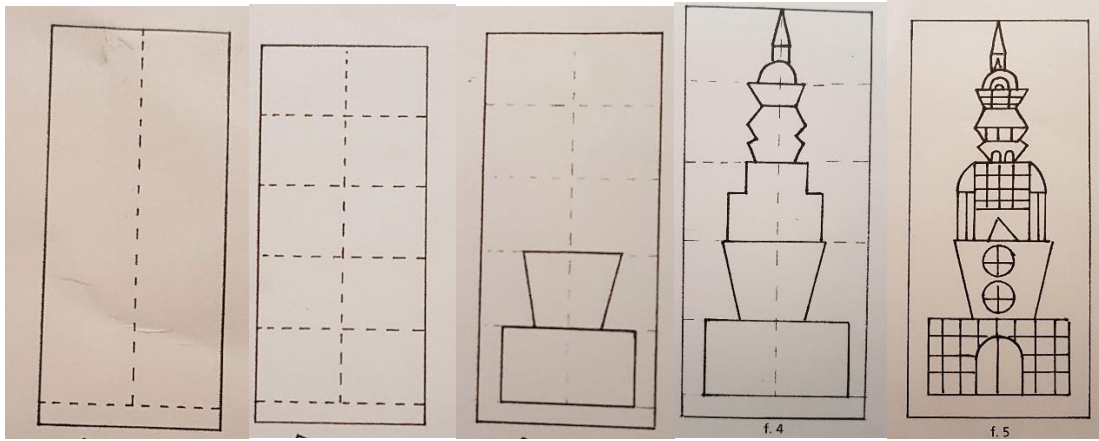


Figure 1

Figure 2

Figure 3

Figure 4

Figure 5

7) **Ne pas** peindre ou colorier votre immeuble **aujourd'hui**



Bon travail ! A demain les enfants.