

Vendredi 17 avril  
CE2

Corriger les exercices de la veille

RITUELS

- Conjugue les verbes "parler" et "réussir" au futur simple.
- Pose et calcule :

9 475 - 6 581

10 524 - 9 135

FRANCAIS

- Compréhension orale : Clique sur le lien pour écouter le texte une à deux fois puis répons aux questions sur la feuille ou sur ton cahier.

<https://www.quiziniere.com/#/Exercice/JXRQ4E>

1. Où se déroule cette histoire ? .....

2) A quel moment de la journée a-t-elle eu lieu ? .....

3) Quels sont les personnages de cette histoire ? .....

.....

4) L'échelle est appuyée :

a) à un mur.      b) à un but.      c) à un cerisier.      d) à une étoile.

5) Petit Gaston est :

a) coléreux.      b) timide.      c) gourmand.      d) méchant.

6) Combien y a-t-il d'enfants dans cette famille de hérissons ?

a) Il y en a 2.      b) Il y en a 3.      c) Il y en a 4.      d) Il y en a 5.

7) La famille hérisson adore :

a) les tomates.      b) les salades.      c) les poireaux.      d) les cerises.

8) Pourquoi Petit Gaston monte-il à l'échelle ?

.....

## MATHEMATIQUES

- Calcul mental : Multiplier par 10, 20, 30,...

Se rendre sur le site "Calculatice" --> CE2 --> Multiplier par 10, 20, 30 --> Jeu "HandMaths" --> Niveau 2, 3 ou 4 (selon l'aisance)  
Temps maximum à consacrer à l'activité : 15 minutes

<https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>

- Géométrie : Réalise la figure suivante à l'aide des indications :

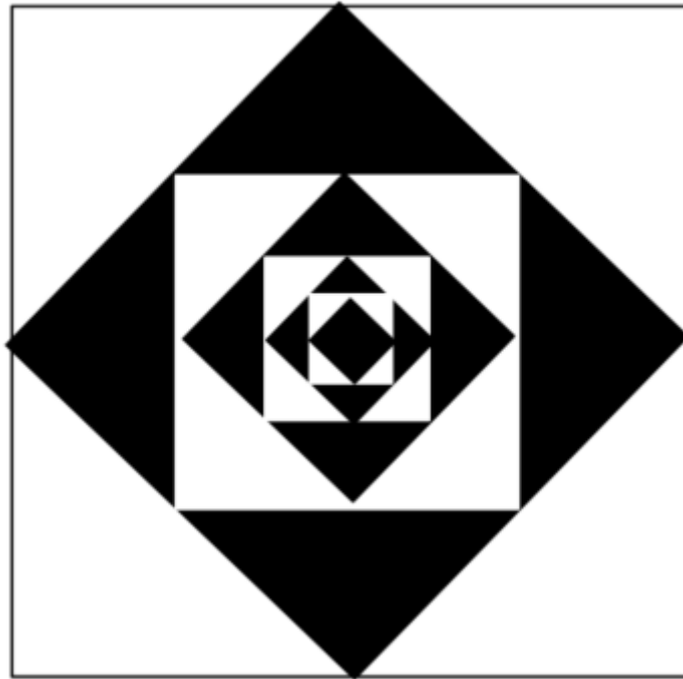
Trace un carré de 20 cm de côté. Ensuite place un point au milieu de chaque segment (donc un point sur chaque côté). Rejoins ces quatre nouveaux points pour former un nouveau carré. Recommence : place un point au milieu de chaque segment et rejoins les. Continue jusqu'à avoir 8 carrés en tout. Aide toi du modèle si nécessaire.

Voici une vidéo qui explique comment tracer un carré si tu as besoin de t'en rappeler (jusqu'à 4 min 52):

<https://www.youtube.com/watch?v=OFPb384iwO4>

Si tu n'as pas d'équerre, prends une feuille blanche classique neuve. Utilise un coin pour faire office d'angle droit et gradue chaque côté de l'angle droit tous les centimètres pour en faire une équerre de fortune.

Bonus : tu peux colorier ta production de la même manière que le modèle pour en faire une illusion d'optique.



- Nombres et calculs : la division (facultatif)

Exercice 1 : Calcule et justifie comme dans l'exemple

Exemple :  $45 : 9 = 5$  car  $45 = 9 \times 5$

- a)  $32 : 4$
- b)  $14 : 4$
- c)  $64 : 8$
- d)  $54 : 6$
- e)  $81 : 9$

- Le compte est bon (facultatif)

95

9 -- 10 -- 2 -- 10 -- 3

51

5 -- 3 -- 7 -- 4 -- 2

## EPS

Rends toi à l'adresse suivante (site de l'école), tout est expliqué par maitresses Christèle et Victorine.

<http://sitesecoles.ac-poitiers.fr/chatellerault-maurice-careme/spip.php?article285>