Corrections du 09.04.2020

Mots en escaliers: OO (lac des Pyrénées) + R + RORO (Monte d'Oro, sommet corse) + T + TOORT (astronome néerlandais) + C + COROT (peintre français) + N = CORNOT (commune française) + U = COURNOT (mathématicien français) + G CONCOURT (prix littéraire).

Phrase à compléter: A - La phrase B contient douze voyelles (L p h r s B c n t n t d z v l l s = 17). B La phrase phrase A contient dix-sept consonnes (a a e A o i e i e o o e = 12).

Logique/Réflexion: Entre 0:00 et 13:00, il y a 10 possibilités sur l'écran digital du réveil: 0:12 (zéro, un, deux), 1:23 (un, deux, trois), 2:34 (deux, trois, quatre), 3:45 (trois, quatre, cinq), 4:56 (quatre, cinq, six), 9:10 (neuf, dix), 10:11 (dix, onze), 11:12 (onze, douze), 12:13 (douze, treize), 12:34 (un, deux, trois, quatre).

Lorsque vous aurez terminé de vous plonger dans les beaux souvenirs (que vous avez retrouvé dans le clin d'œil du jour du 10/04/2020), je vous propose deux activités.

1°) Création de votre autoportrait fantastique.

Il vous faut employer la technique du collage, pratiquée par Marc Chagall dans les années 1970 pour l'élaboration de ses œuvres monumentales.

Vous pouvez composer votre portrait à partir du document ci-joint.

Télécharger le document à imprimer ici.

2°) Fabriquez une spirale à la manière de Chagall qui faisait le lien entre art et littérature dans ses œuvres, en papier avec vos propres illustrations tirées d'une Fable de la Fontaine.

Voici le mode d'emploi :

1. Fabrication de la spirale :

C'est une étape technique, mais assez simple si on suit le modèle!

Tracer les 2 diagonales de la feuille pour obtenir le centre que nous nommons : A.

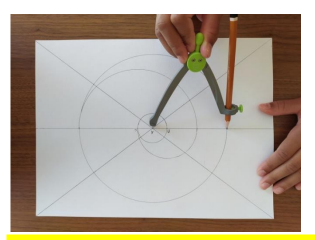
Dessiner au compas un cercle de 2 cm de rayon dont le centre est le point A.

Tracer une grande ligne horizontale qui passe par le centre.

Dessiner au compas un demi-cercle de 4 cm de rayon dont le centre est l'intersection entre la grande ligne et le petit cercle que nous nommons : B.

Dessiner au compas un demi-cercle de 8 cm de rayon dont le centre est l'autre intersection entre la grande et le petit cercle que nous nommons : C.

Enfin, tracer au compas un grand cercle de 10 cm de rayon dont le centre est le point A. La fabrication de la spirale est prête!



2. Découper la spirale

Avec une paire de ciseaux, découper le grand cercle de 10 cm. Ensuite, à l'intersection entre le grand cercle et le cercle de 8 cm, découper en allant vers le centre. Mais attention, bien s'arrêter au point B. Gommer les tracés et les lettres au crayon de papier.





et

3. Choisir une fable de La Fontaine

Pour cet exemple, on a choisi : La cigale et la fourmi. Relèver les vers importants. Dessiner les animaux. Comme une bande-dessinée, insérer des bulles avec les vers sélectionnés.



4. Colorier la spirale

On peut utiliser des crayons de couleurs, des crayons « aquarelles », mais on peut également utiliser de la peinture.



5 - Suspendre la spirale



A la fin du confinement... Vous apporterez votre autoportrait fantastique ou votre spirale (*ou les deux*) et on désignera l'œuvre, dans chaque catégorie, qui permettra de remporter une.... Récompense!