

□ Des idées pour bien s'occuper

Certains enfants sont rapides, d'autres très curieux, d'autres veulent faire autres choses que du français et des maths, d'autres s'ennuient l'après-midi, alors je vous propose quelques activités que vous pouvez faire ou pas et quand vous le souhaitez. N'hésitez pas à me communiquer si vous avez aimé, si c'était dur, si vous voulez un type d'activité etc.

SEMAINE 3

- **Un super Escape Game de Géographie** : Cinq missions à résoudre !
Il vous faut un écran pour le faire. (N'hésiter pas à le mettre dans votre cahier)

L'escape game :

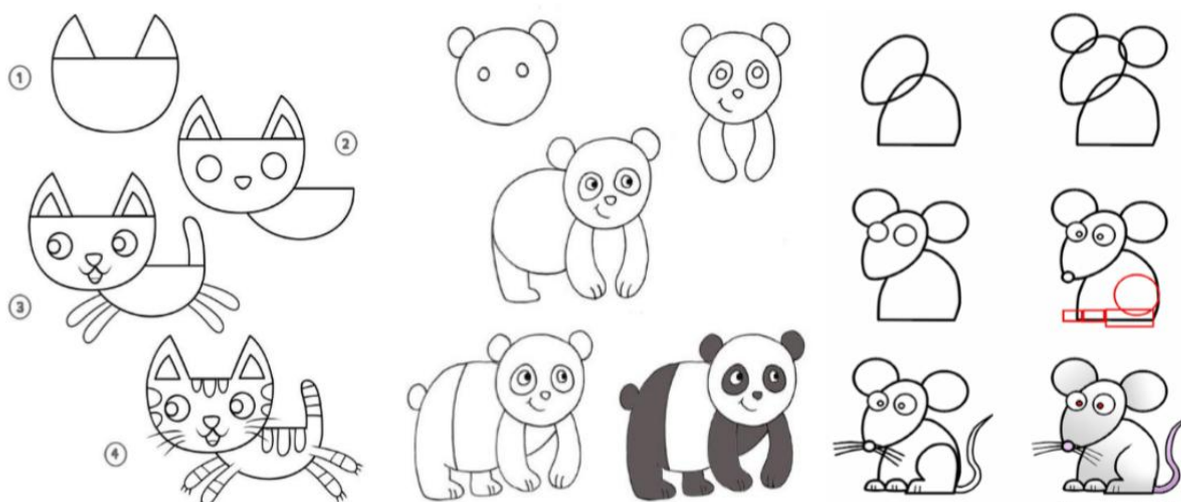
<https://view.genial.ly/5c3225c7633e1c6e51c53ee3>

La fiche de suivi des missions :

<https://laclasse demallory.files.wordpress.com/2019/01/france-escape.pdf>

Mission 1 : AIDE : La mission 1 me semble la plus difficile. Il faut savoir : en divisant par 3 j'obtiens 36 alors pour trouver le nombre de départ je fais 36×3 (l'inverse de la multiplication c'est la division, l'inverse de la division c'est la multiplication et pareil pour l'addition et la soustraction)
La suite est très sympa ne te décourage pas à la première mission !

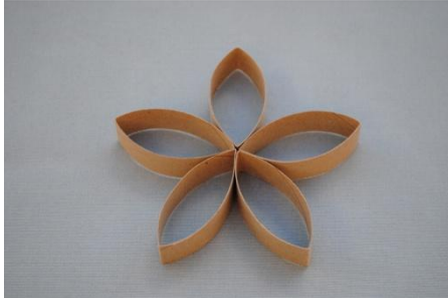
- **Un coloriage magique de grammaire (Sur la dernière page)**
- **Des dessins par étapes** (Si ça te plait, demande moi, j'en ai d'autres)



- **Un site internet pour apprendre de l'anglais :**

<https://kids.englishforschools.fr/>

- **Une idée de bricolage de printemps : (avec des rouleaux de papiers toilettes !)**
(Peut être que collé sur une feuille peut être plus simple, sois créatif)



rose

jaune

beige

violet

complément
d'objet direct

complément
d'objet indirect

complément
circonstanciel

complément
du nom

La maison de mon père
est à dix mètres.

Le vélo de ma voisine
a ses pneus à plat.

Papi
a une
maladie
du cœur.

Je ferme
la porte
de ma
chambre.

Léo a cueilli
trois fleurs.

J'ai vu
un oiseau de nuit.

Tu
cherches
un
abri.

Hier
j'ai visité
un zoo.

Les rayons
du soleil
peuvent être
dangereux.

Je suis
d'accord
avec toi.

Regarde
la route.

Léa
parle
à
son
frère.

Le climat
de la planète
change.

Il
lui
donne.

Yvan garde son
troupeau de
moutons.

Le loup
dévore
l'agneau.

Marmie
tape à
la machine
à écrire.

Le scooter de
Jean est
en panne.

Elle passe
la balle
à Lou.

Je pars
ce matin.

Pose
cette assiette
à soupe.

Ici
tu
te tais !

Max récite
son poème.

Il a crié très fort.

Les places de théâtre
sont chères.

Mon père
a offert
un collier
en argent
à ma
mère.

Le vent
de la mer
souffla.

J'imagine
qu'il
viendra.

J'offre cette carte
à ma mère.

C'était une nuit
de pleine lune.

J'entendis du bruit.

Hugo
a oublié
son livre
de maths.

Nous ferons
la valise
de mon
frère.

Lundi soir, on ira
à la piscine.

Elle adore
la confiture
de mûres.

Le loup
avala
les cabris.

Depuis
vingt minutes,
je range
ma chambre.

En arrivant,
nous
accrochons
nos vestes.

Il le dit
à Cathy.

Il le voit.

Cette écharpe
de soie
te va bien.

Manon
a aperçu
un moustique.

Je suis
arrivée
le mois
dernier.

Mes parents
ont invité
mes voisins.

C'est
la voiture
de ma mère.

C'est
le stylo
de Fanny.

Jules a un
cartable en cuit.

Tu as mis
les lunettes
de ta sœur.

Il fait
la vaisselle.

Je suis
arrivée
le mois
dernier.

Il lit
à la lueur
de la
bougie.

La sœur
de mon père
arrive.

Je connais bien
cet homme.

Il rendra son billet
à ma sœur.

Tu as donné
ton adresse à Julie ?

J'adore
les fauteuils
en osier.

Le vent
d'hiver
me glace.

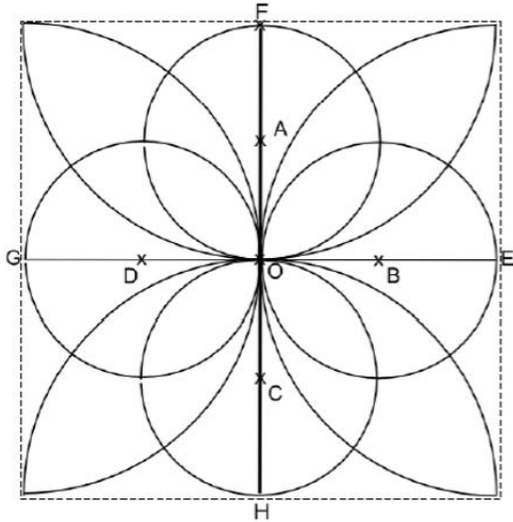
Le jardinier
ratisse
son jardin.

As-tu rendu le crayon à ton voisin ?

J'ai adressé
tous mes vœux
à ma tante.

SEMAINE 4

- **Géométrie** : Un défi en géométrie (Si ça te plaît, demande moi, j'en ai d'autres)



- 1 Trace 2 segments de droites perpendiculaires de 13 cm, $[GE]$ et $[FH]$. Marque le point O , intersection et milieu des 2 segments.
 - 2 Marque les points A, B, C et D , milieux respectifs des segments $[OF]$, $[OE]$, $[OH]$ et $[OG]$.
 - 3 Trace les cercles de centre A, B, C et D et de diamètre $[OE]$.
 - 4 Trace les 4 demi-cercles de centre E, F, G, H et de rayon $[OE]$, $[OF]$, $[OG]$, $[OH]$.
 - 5 Tu n'as plus qu'à colorier la figure !
- **Des coloriages** (Si ça te plaît, demande moi, j'en ai d'autres)



- **Des mots mêlés** (Si ça te plaît, demande moi, j'en ai d'autres)

Les champions de Formule 1



Andretti	Fangio	Hulme	Piquet	Schumacher
Ascari	Fittipaldi	Hunt	Prost	Senna
Brabham	Hakkinen	Jones	Rindt	Stewart
Clark	Hawthorn	Lauda	Rosberg	Surtees
Farina	Hill	Mansell	Scheckter	Villeneuve

- **Géographie** : Un jeu en ligne : Ce n'est pas facile, mais si tu joues plusieurs fois tu vas apprendre ...
<https://www.lumni.fr/jeu/le-grand-atlas>

- **Bricolage de Pâques :**

