

Recopie la date du jour sur une feuille :

LUNDI 18 MAI

Plan de travail jour après jour :

| MS | |
|-----------------|---|
| Lundi 18 mai | <ul style="list-style-type: none">● Comptine : Mon chapeau● Langage écrit : Retrouve les lettres● Numération : Les pastilles● Production d'écrits : les émotions● Découverte du monde : Réaliser une fiche d'identité à l'aide d'un documentaire animalier : « La souris ». <i>(A faire sur 2 jours ou plus)</i> |

Mon chapeau



Quand je mets mon chapeau gris,
C'est pour aller sous la pluie.



Quand je mets mon chapeau vert,
C'est que je suis en colère.



Quand je mets mon chapeau bleu,
C'est que ça va déjà mieux.



Quand je mets mon chapeau blanc,
C'est que je suis très content.



Retrouve les lettres pour former les mots suivants



AMOUR

A U R I
O L C
V G T
B T J O
E N M



AMITIE

A U R I
O L C
E G T
B R S I
S N M



CALME

A U R I
O L C
M G T
B R J S
E N P



PEUR

A U R I
O L F
V E T
T S J S
E N P



TRISTE

A U R I
E L C
V F T
S R J A
E N T



COLERE

A U R T
L L C
V G E
B T J S
E N O



JOIE

A U J
O V C
H G I
B R Y S
E N M



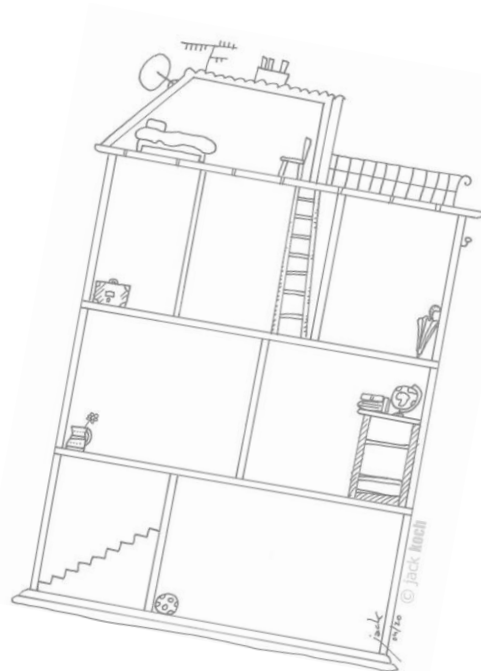
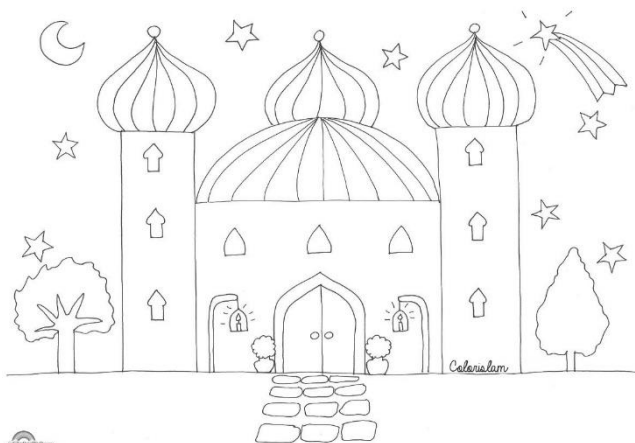
EMOTIONS

A U R I
O L O
V G T
S R J D
E N M

Recopie la citation d'Antoine Audouard et illustre-la.

Demander à votre enfant d'expliquer la phrase, à quoi pense-t-il ? Quelles sont les émotions qu'il connaît, comment va-t-il pouvoir les représenter sur son dessin (choix de couleur, d'éléments : soleil = joie ; pluie = tristesse..., de représentations : bonhomme avec un sourire...).

DANS LE PALAIS DES EMOTIONS, IL Y A BEAUCOUP DE CHAMBRES.



Tu trouveras un document sur le rat pour t'aider (un cousin de la souris), tu peux également faire des recherches dans tes livres ou sur Internet avec l'aide d'un adulte.

Les rats

Les rats bruns

Les rats bruns sont arrivés en Europe au XVIII^e (18^e) siècle, ramenés d'Asie par les bateaux marchands. Les rats noirs, que l'on trouvait à l'époque dans nos pays, ont vite été **décimés** par leurs lointains cousins. Aujourd'hui, on ne trouve plus beaucoup de rats noirs en ville mais plutôt dans les campagnes.

Une alimentation variée

Dans la nature, les rats se nourrissent de céréales : 40 grammes par jour et par animal. Mais, dans nos villes, ils ont pris l'habitude de manger un peu de tout : débris, carton, farine, fruits... En plus, ils ont tendance à ronger ce qui leur passe sous les dents : fils électriques, livres...

Des ultrasons pour communiquer

Pour communiquer entre eux, les rats utilisent plusieurs sons, dont les ultrasons que l'homme ne peut pas entendre. Les rats se cachent s'ils entendent d'éventuels **prédateurs** ou le moindre danger.

Un odorat très développé

Le rat a un odorat très développé. Il lui permet de trouver de la nourriture, mais aussi de reconnaître d'autres rats et leurs territoires marqués par l'urine.

Une vue médiocre

La vue des rats n'est pas très bonne mais, heureusement pour eux, leur odorat et leur ouïe fine la « remplacent ».

60 petits par an !

Si les rats sont capables d'envahir si vite caves et greniers, c'est à cause de leur reproduction très rapide. Une seule femelle peut donner naissance à 60 petits par an ! En plus, les petits peuvent à leur tour donner naissance à d'autres petits dès l'âge de 2 mois... À ce rythme, ils peuvent vite devenir très envahissants !

À RETENIR

FICHE D'IDENTITE DE LA SOURIS



Complète la fiche (écris le nom de l'animal, dessine-le et entoure les bonnes réponses)

UNE SOURIS

une souris



écris

le chat

NOM : _____

dessine



NAISSANCE

MAMAN
(ventre)



OEUF



PATTES
(nombre de...)

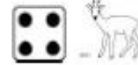
0



2



4



+



CORPS (couvert de...)

POILS



PLUMES



PEAU



ECAILLES



CARAPACE



DEPLACEMENT

NAGE



VOLE



MARCHE



SAUTE



RAMPE



FICHE D'IDENTITE DE LA SOURIS



Complète la fiche (écris le nom de l'animal, dessine-le et entoure les bonnes réponses)

UNE SOURIS

une souris



écris

le chat

NOM : _____

dessine



NAISSANCE

MAMAN

(ventre)



OEUF



PATTES

(nombre de...)

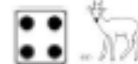
0



2



4



+



CORPS (couvert de...)

POILS



PLUMES



PEAU



ECAILLES



CARAPACE



HABITAT

EAU



AIR



TERRE



ARBRES



DEPLACEMENT

NAGE



VOLE



MARCHE



SAUTE



RAMPE



ALIMENTATION

VIANDE et POISSON



VEGETAUX

