

## Vendredi 5 juin 2020

« 2 exercices à faire sur le cahier de plan de travail. »

### Orthographe

*Associe chaque verbe à l'un des sujets dans le tableau. Attention ! Un même verbe peut s'écrire dans 2 colonnes.*

Je/ j'	tu	Le facteur	nous	vous	Les enfants

agissons / jouent / réunis / faites / rougissent / regarde / pars / faisons /  
peux / voulez / marche / choisit / finis / termine

### Géométrie

*Trace les carrés suivants sur une feuille blanche puis colle la feuille dans ton cahier de plan de travail.*

Un carré avec un côté mesurant 3 cm.

Un carré avec un côté mesurant 5 cm.

Un carré avec un côté mesurant 7 cm.

« Dictée à faire dans le cahier de français. »

### Dictée 2

Nous avons habité là-bas. J'ai voulu mettre le prix au centre du carton mais je n'ai pas réussi.

« Conjugaison. Jusqu'à présent, nous avons utilisé l'auxiliaire avoir pour conjuguer des verbes au passé composé. C'est facile, le participe passé reste toujours le même.

Exemple J'ai marché

Tu as marché

Il elle a marché

Nous avons marché

Vous avez marché

Ils elles ont marché

Aujourd'hui, nous allons utiliser l'auxiliaire être pour conjuguer des verbes au passé composé.

### Le passé composé avec l'auxiliaire être

Avec l'auxiliaire **être**, le **participe passé s'accorde** avec le **sujet**.

Exemples : Marie est arrivé**e**

Mes cousins sont arrivés**s**

Tes copines sont arrivées**es**

Arriver

Je suis arrivé**(e)**

Tu es arrivé**(e)**

Il est arrivé

Elle est arrivé**e**

Nous sommes arrivé**(e)s**

Vous êtes arrivé(e)s

Ils sont arrivés

Elles sont arrivé(e)s

« Voici une vidéo pour t'aider à comprendre le passé composé. »

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/grammaire/temps-composes-de-lindicatif-prendre-appui-sur-les-regularites/conjuger-au-passe-compose.html>

« Exercice à faire sur le cahier de français. »

### Conjugaison

*Conjugué au passé composé.*

Nous (arriver) à 14h. (garçons)

Elles (rentrer) tard.

Tu (entrer) en avance. (fille)

Ils (tomber) ensemble.

J'(arriver) à pied. (fille)

Vous (rentrer) quand ?(filles)

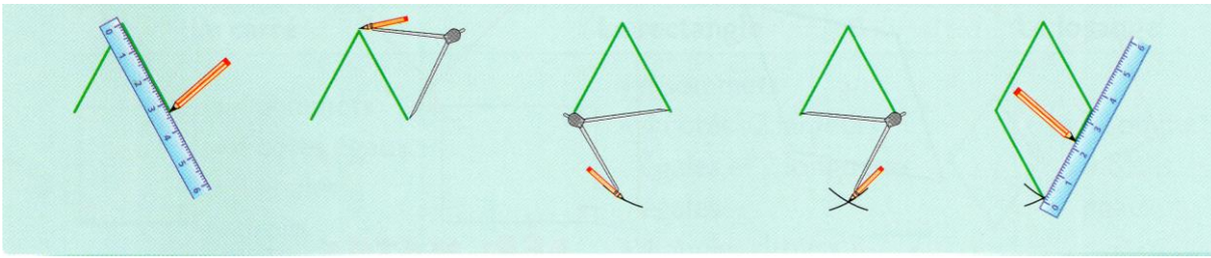
Il (rentrer) seul.

Tu (arriver) à pied.(fille)

Je (tomber) sur la pierre.(garçon)

Les voitures (arriver) tôt.

« Géométrie. Aujourd'hui, tu vas apprendre à tracer des losanges. Tu as besoin d'un compas et d'une règle graduée.



« Pour tracer un losange, tu vas d'abord tracer 2 côtés à la règle puis tu te serviras du compas.

Exercice à faire sur une page blanche puis à coller dans ton cahier de mathématiques. »

### Géométrie

*Trace un losange avec un côté de 3 cm.*

*Trace un losange avec un côté de 5 cm.*

*Trace un losange avec un côté de 7 cm.*

« Lecture à faire sur le cahier de français. »

1) Il ne cessait de tourner en rond. Quelques coups de nageoires lui suffisaient pour faire le tour de son domaine.

*Qui est-il ?*

*Où est-il ?*

2) Vincent poussait son caddie comme un petit fou à travers les rayons. Des clients n'étaient pas contents. Sa mère, lui demanda d'arrêter sinon il serait puni.

*Où est Vincent ?*

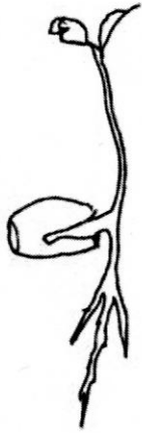
« Complète les 2 fiches puis copie le résumé sur une feuille de classeur. Range les 2 fiches et la feuille dans ton classeur. »





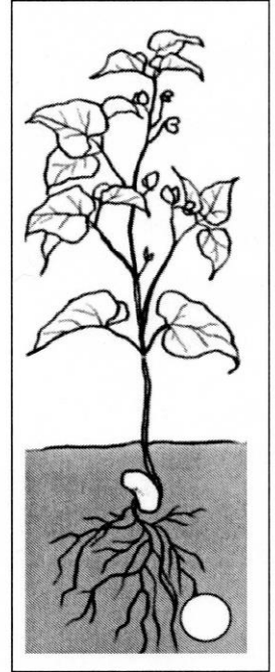
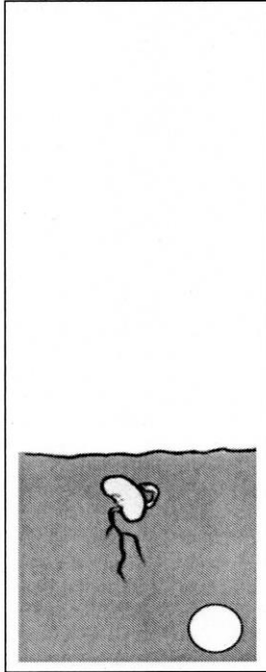
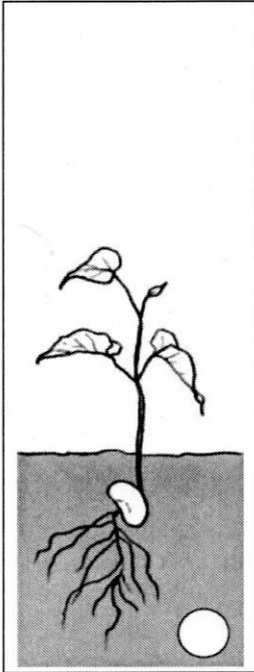
# LE CYCLE DE LA VIE DES PLANTES

1 Relie à la partie du dessin qui correspond.



- tige
- racines
- graine
- feuilles

2 Numérote les dessins dans l'ordre du cycle de vie de la plante. Puis relie chaque texte avec l'image qui correspond.



La graine germe.

La plante grandit.

La plante fleurit.

La plante meurt.

Pour grandir, une plante doit être arrosée et placée dans un endroit frais, à l'abri de la lumière.

Pour grandir, une plante a besoin de lumière et d'une température assez élevée. Il faut la planter dans la terre et ne jamais l'arroser.

Pour grandir, une plante doit être arrosée et placée dans un endroit suffisamment chaud. Il faut la planter dans le coton et la laisser dans le noir.

Pour grandir, une plante a besoin de lumière et d'une température assez élevée. Il faut la planter dans la terre et l'arroser suffisamment.

Pour grandir, une plante a uniquement besoin d'eau et de chaleur. Même dans le noir, elle peut se développer.

Terminé pour aujourd'hui !