

La pomme



Comment pousse une pomme ?

1



Le **pommier** vit au ralenti tout l'hiver. Lorsque le temps se réchauffe, des **bourgeons** apparaissent au bout des **branches**. Chaque bourgeon renferme de minuscules **feuilles**.

2



Au printemps, les minuscules feuilles commencent à s'ouvrir. Les feuilles s'ouvrent pour recevoir le plus de **lumière** possible.

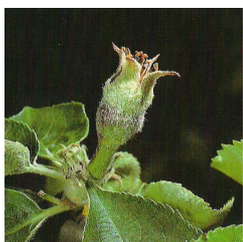
3



Lorsque les feuilles se sont ouvertes, des **fleurs** en boutons commencent à pousser au bout des petites branches.

A mesure que le temps se réchauffe, les fleurs s'ouvrent.

4



Chaque fleur a de nombreuses **étamines**. Au bout de celles-ci, se trouve une poussière jaune appelée le **pollen**.

Par un beau jour ensoleillé, des **abeilles** se posent sur les fleurs à la recherche de nourriture.

Lorsque l'abeille se pose sur une autre fleur du pommier, elle dépose un peu de pollen au cœur de la fleur.

5



C'est ainsi qu'une petite **pomme** se formera.

Au bout de deux semaines, la petite pomme est déjà plus grosse et plus ronde.

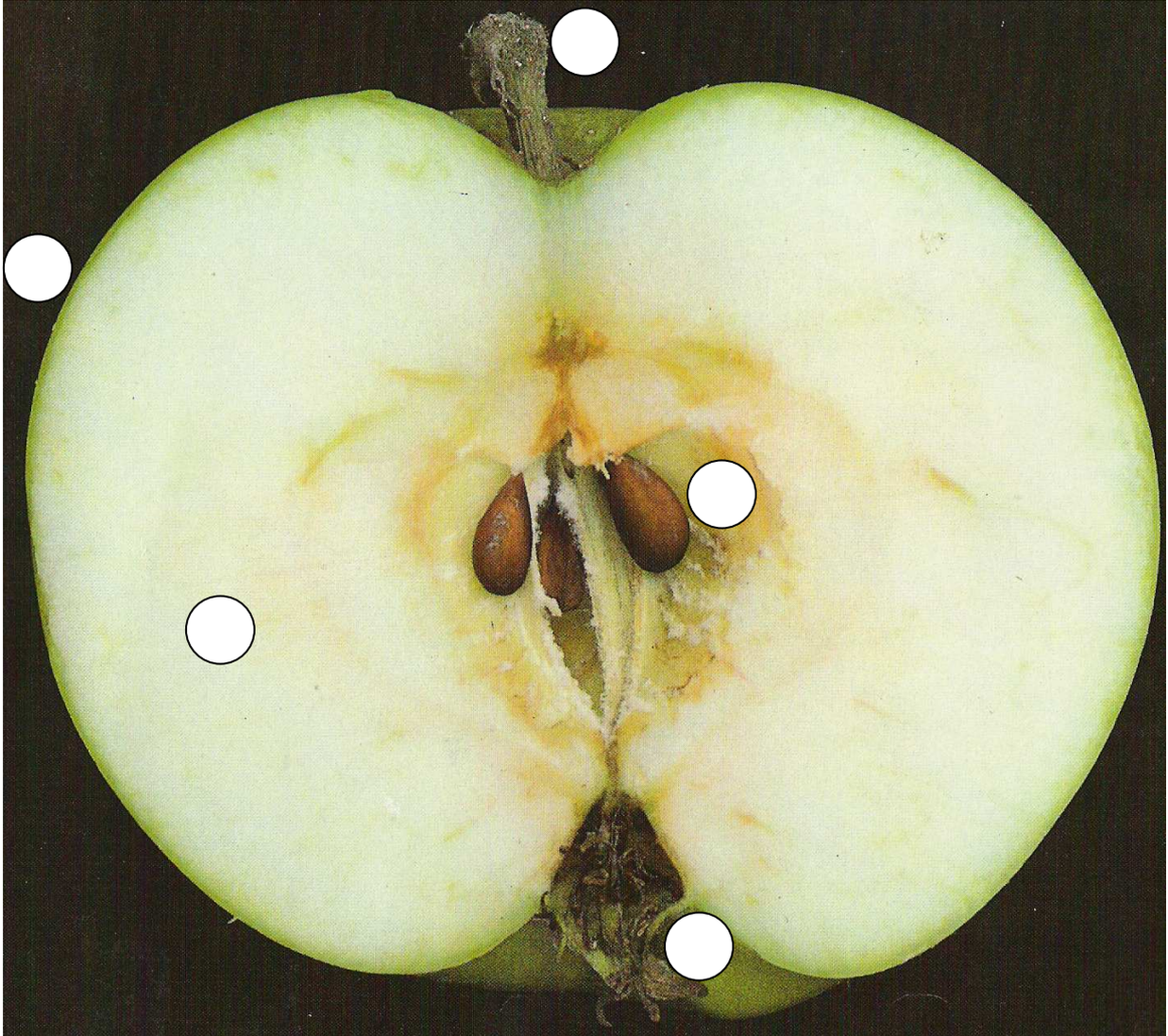
6



La pomme grossit tout au long de l'été et est mûre en automne.



La pomme



Numérote l'image et réponds aux devinettes.

1. La pomme peut se nourrir grâce à moi. Je suis le lien entre elle et l'arbre.
Qui suis-je ?
2. Cinq logettes nous renferment.
Qui sommes-nous ?
3. Je suis le reste de la fleur.
Qui suis-je ?
4. Je suis juteuse, farineuse ou craquante. Je deviens marron au contact de l'air.
Qui suis-je ?
5. Je contiens beaucoup de vitamines. Je peux être rouge, verte ou jaune.
Qui suis-je ?





Dessine et raconte avec tes propres mots comment pousse une pomme.

