

9 Les saisons du cerisier

① ordre des sous-titres :

l'hiver - de nouvelles feuilles - des fleurs, des feuilles et des fruits - du vert au brun rouge.

② Dans l'ordre :

En automne - En hiver - En été - Au printemps - Au printemps - En hiver.

③ Les feuilles caduques sont **des feuilles qui tombent en automne.**

La chlorophylle est **ce qui donne aux feuilles leur couleur verte.**

④ L'arbre se nourrit en puisant dans le sol de l'eau et des sels minéraux et en puisant dans l'air du dioxyde de carbone.

⑤ Les bonnes réponses sont, dans l'ordre :

les nervures - la sève.

⑥ Mis en terre, le **noyau** peut donner un nouvel arbre.

Pour réveiller une **graine**, il faut de la chaleur, de l'eau et de l'air.

Le **noyau** s'ouvre, l'**amande** germe et se développe.

⑦ Applique-toi pour ne pas dépasser le bord de la feuille.

⑧ Les bonnes réponses sont, dans l'ordre :

un bourgeon - la chlorophylle.

⑨ Les étapes du cycle sont :

Cerisiers en fleurs → Fleur → La fleur se fane, une cerise se forme. → Les cerises mûrissent. → Chaque cerise contient un noyau : c'est la graine. → Les graines germent dans le sol. → Les jeunes plants se développent. → Cerisiers en fleurs → etc.

⑩ ERERICSI : **CERISIER**

CRISEEIA : **CERISAIE.**