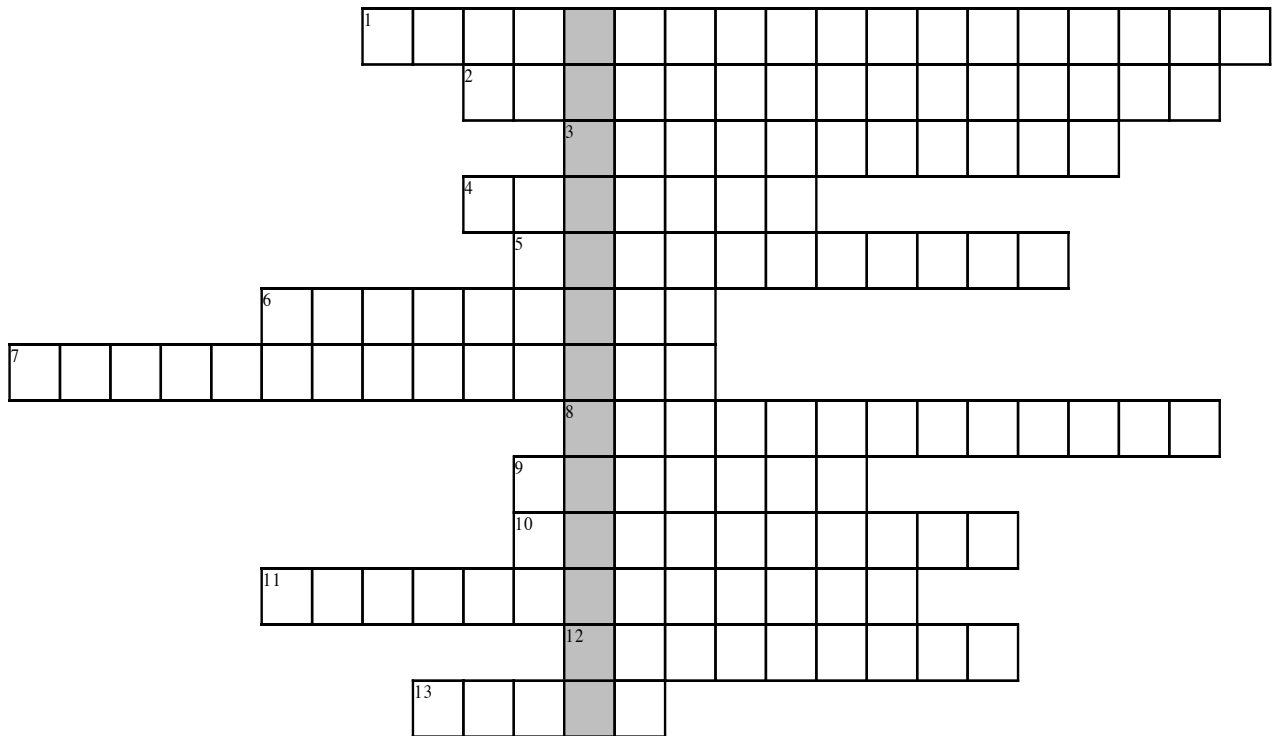


Botanik (Blatt)



Waagerecht

1. Chloroplastreiche Zellen
2. Blattstellung wechselt am Stiel
3. Blattform z.B. bei *Tilia cordata*
4. Blattrand bei *Fagus sylvatica*
5. fast parallelförmig verlaufende Blattränder (nach einer Waffe)
6. Abschlussgewebe (Haut)
7. Blattform des Ginkgo
8. Die Blätter liegen sich am Trieb gegenüber
9. Blattrand bei *Carpinus betulus*
10. geteiltes Blatt (Zahl)
11. Ist für den Gasaustausch verantwortlich
12. horizontales Ende des Blattes
13. Blattform bei einigen Einkeimblättrigen

Hinweis: Umlaute aufloesen

Senkrecht: unregelmäßiges Gewebe mit geringem Chlorophyllgehalt

