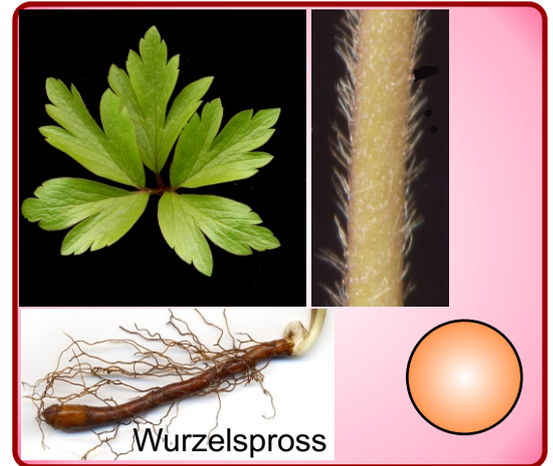


Warum kann das Buschwindröschen so frühzeitig (März/April) blühen?



1. Trage zuerst die richtigen Sätze in die unteren vier Kästchen ein!
2. Schneide dann die Fotos und die Kästchen aus und ordne die Texte den Bildern zu!
3. Trage das passende Merkmal in die Kreise ein!

Die 5 bis 12 Blütenblätter sind weiß, selten gelb.

Es hat drei handförmige dreiteilige Hochblätter, die grob gesägt sind.

Der Stängel ist behaart.

Die Blüte liefert den ersten Nektar.

Im Wurzelspross (Rhizom), dem Speicherorgan, befinden sich Wasser und Nährstoffe.

Es wächst auf feuchtem lehmigen Boden in lichten Buchen- und Eichenwäldern.

Blüte:

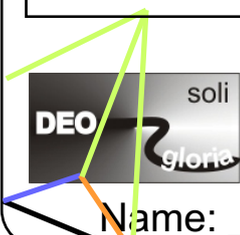
Blatt und Stängel:

Standort:

Warum kann das Buschwindröschen trotz Frost und Kälte blühen?

- schön (=s)
- geordnet (=g)
- sinnvoll (zweckmäßig) (=z)

1. Welche Merkmale erkennst du bei der Blüte, beim Blatt (Stängel), und dem Standort des Buschwindröschens?
2. Trage die Abkürzung oben in die Kreise ein!



Name: _____ Nom: _____ El nombre: _____