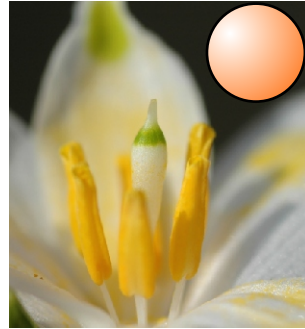
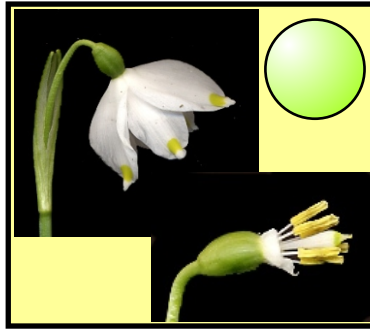


Warum kann der Märzenbecher so frühzeitig (März/April) blühen?



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!

Blütensymmetrie (6+6+1) 6 weiße Blütenblätter mit grünen Tupfen, 6 gelbe Staubbeutel, in der Mitte der Griffel.

In der Zwiebel, dem Speicherorgan, befinden sich Wasser und Nährstoffe und ein spezielles Frostschutzmittel.

Die Blätter sind fest, länglich und spitzig.

Der Stängel ist rundlich und hohl.

Er wächst auf feuchten lehmigen Buchen- und Eichenwäldern. Geschützt!

Die Blüte liefert den ersten Nektar.

Blüte:

Blatt und Stängel:

Standort:

Warum kann der Märzenbecher trotz Frost und Kälte blühen?

Name: _____

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

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

Nom: _____ El nombre: _____