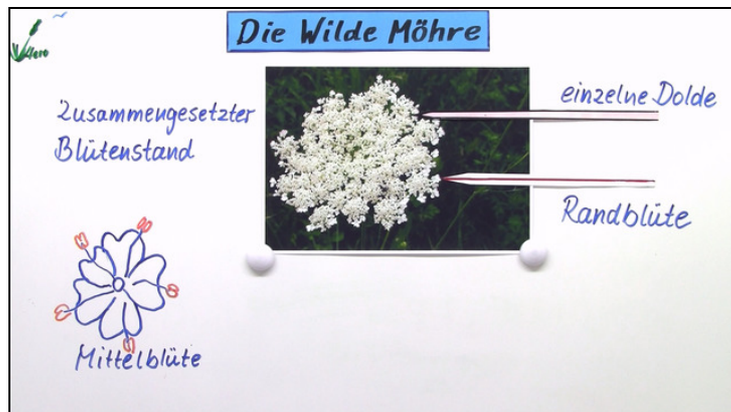




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Doldengewächse - Die Wilde Möhre



- 1 Überprüfe die folgenden Aussagen über Doldengewächse.
- 2 Nenne Merkmale der Doldenblütler.
- 3 Fasse einige Eigenschaften der wilden Möhre in einem Steckbrief zusammen.
- 4 Benenne die Bestandteile des Gefleckten Schierlings.
- 5 Prüfe, ob es sich um Doldengewächse handelt.
- 6 Bestimme, um welchen Blütenstandstyp es sich handelt.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben



Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Überprüfe die folgenden Aussagen über Doldengewächse.

Wähle alle richtigen Aussagen aus.



Hier siehst du den Fruchtstand vom Bärenklau, der zur Familie der Doldenblütler gehört.

- A
Doldengewächse haben durchgehende Stängel und ganzrandige Blätter.
- B
Die Wilde Möhre hat eine Doppeldolde und blüht weiß.
- C
Die Wilde Möhre bildet, wie viele andere Doldengewächse auch, eine Pfahlwurzel aus.
- D
Die Früchte der Doldenblütler sind trocken und zweigeteilt.



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Überprüfe die folgenden Aussagen über Doldengewächse.

1. Tipp

Sieh dir die Früchte vom Bärenklau genau an.

2. Tipp

Es gibt drei richtige Antworten.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Überprüfe die folgenden Aussagen über Doldengewächse.

Lösungsschlüssel: B, C, D

Doldengewächse haben *knotige Sprossachsen* mit *hohlen Zwischenstücken*. Ihre Blätter sind *wechselständig* und *gefiedert*.

Ein weiteres Merkmal der Familie der Doldenblütler ist ihr Bau der Blütenstände in **Dolden** oder **Doppeldolden**. Die meisten Doldengewächse besitzen Doppeldolden.

Die Früchte der Doldenblütler sind *trocken und zweigeteilt*.

Die *Wilde Möhre* hat eine Doppeldolde und blüht weiß. Zudem bildet die Wilde Möhre, wie viele andere Doldenblütler auch, eine *Pfahlwurzel* aus.