

Von der Blüte zur Frucht

Name: _____ Datum: _____ Kl. _____ Fach: _____



Finde die richtige Reihenfolge!
Trage die Zahlen 1 bis 5
in die richtigen Kreise!

Was muss ich bei einer Vorgangsbeschreibung beachten?

Bei einer Vorgangsbeschreibung ist vor allem _____

_____ wichtig!
(eid ichrgite eiRehnfloge)

Schon die Überschrift muss auf den _____ hinweisen. (gnagVro)

Der Löwenzahn Von der Blüte bis zur Frucht
Wie flicke ich einen Fahrradschlauch
Mein Fahrrad Der Lebenslauf A. Schweitzers

Streiche die falschen Überschriften durch!

Das DOMINO auf der rechten Seite hilft dir bei deiner Vorgangsbeschreibung.

*In der **Einleitung** informierst du den Leser, welchen Vorgang du beschreiben wirst.*

*Im **Hauptteil** beschreibst du den Vorgang mit treffenden Eigenschaftswörtern und den passenden Fachbegriffen in der richtigen Reihenfolge.*

*Im **Schluss** fasst du noch einmal das Wesentliche mit Oberbegriffen zusammen.*

*Beispiel (Überschrift und Einleitung):
Von der Kirschblüte zur Frucht
Jedes Jahr im Frühlingsmonat Mai blühen die Kirschbäume wunderbar weiß, und schon Ende Juni kann man die ersten Kirschen essen. Wie aus der weißen Kirschblüte eine rote Frucht wird, möchte ich nun beschreiben.*

	Die Biene bringt Blütenstaub von anderen Bäumen mit.	Nach der Bestäubung wandern die Pollen hinunter bis zum																								
Fruchtknoten.		Der erste Pollen, der den Fruchtknoten erreicht, vereinigt sich mit der																								
Eizelle.		Die Blüte ist																								
befruchtet.		In den folgenden Wochen fallen die <table border="1" style="font-size: small; margin-top: 10px;"> <tr><td>So</td><td>☾</td><td>Maiferien</td></tr> <tr><td>Mo</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Di</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Mi</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Do</td><td></td><td>Christi Himmelfahrt</td></tr> <tr><td>Fr</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Sa</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>So</td><td>●</td><td>Muttertag</td></tr> </table>	So	☾	Maiferien	Mo			Di			Mi			Do		Christi Himmelfahrt	Fr			Sa			So	●	Muttertag
So	☾	Maiferien																								
Mo																										
Di																										
Mi																										
Do		Christi Himmelfahrt																								
Fr																										
Sa																										
So	●	Muttertag																								
Blütenblätter, die Kelchblätter und die Staubbeutel ab.		Der Stempel																								
verwelkt.		Der Fruchtknoten beginnt zu wachsen und wird erst																								
gelb und dann rot. Eine Kirsche ist gereift.		In der Kirsche ist ein Kern. Er sorgt																								
dafür, dass ein neuer Kirschbaum wachsen kann: eine Wildkirsche. Will man große Kirschen muss man sie veredeln.																										