

AB: Verliebt sein

Biologie M 5, 6

L

- ① **Kreuze die korrekten Antworten aus dem Film an. Es können je Frage mehrere Antworten richtig sein.**

Was passiert im Körper, wenn man verliebt ist?

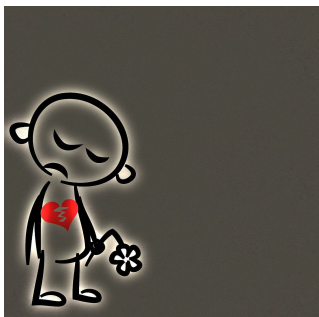
- Man ist dauerhaft müde.
- Es kribbelt im Bauch, wenn man die Person trifft, in die man verliebt ist.
Der Körper ist in Alarmbereitschaft: Der Puls steigt, die Lungen öffnen sich, die Hände werden schwitzig.
- Man möchte nur zu Hause sein und fernsehen.
- Man könnte die ganze Welt umarmen.

Wie nennt man die Stoffe, die der Körper beim Verliebtsein ausschüttet?

- Blut
- Wasser
- Hormone (Botenstoffe)

Warum küssen sich Verliebte?

- Sie wollen sich ihre Zuneigung zeigen.
- Verliebte küssen sich, wenn sie hungrig sind.
- Ein Kuss bedeutet, dass man den anderen sehr mag.



Was ist Liebeskummer?

- Die Liebe wird nicht erwidert, deshalb ist man traurig.
- Liebeskummer ist nach wenigen Stunden vorbei.
Liebeskummer nennt man auch
- Herzschmerz, weil man im Inneren des Herzen ein sehr schlechtes (negatives) Gefühl verspürt.

