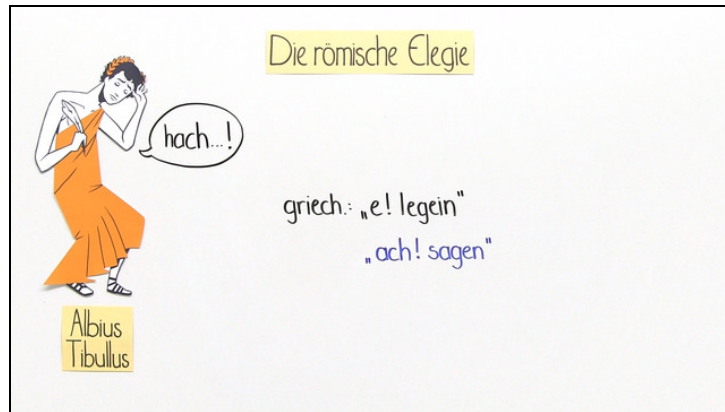




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Römische Elegie – Catull, Tibull, Properz, Ovid



- 1 **Gib an, welche Vokabeln thematisch zur Liebeselegie passen.**
- 2 Vervollständige den Text über die römischen Liebeselegie.
- 3 Ordne die Elegiker den Frauen zu, über die sie schreiben.
- 4 Entscheide, ob die Versfüße zum elegischen Distichon gehören oder nicht.
- 5 Bestimme im elegischen Distichon alle langen und kurzen Silben.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

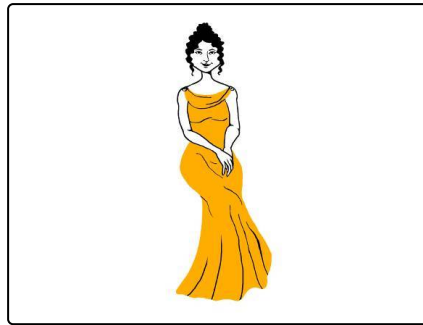


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Gib an, welche Vokabeln thematisch zur Liebeselegie passen.

Wähle die passenden Vokabeln aus.



miser **A**

servitium **B**

consul **C**

domina **D**

patria **E**

amor **F**

magistratus **G**

summum bonum **H**

castellum **I**



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 5

Gib an, welche Vokabeln thematisch zur Liebeselegie passen.

1. Tipp

Um welches Thema geht es in der römischen Elegie ausschließlich?

2. Tipp

Überlege genau, welche Vokabeln in dieses Themenfeld passen. Manche passen auf den ersten Blick nicht hinein, haben aber im Rahmen der Elegie eine neue Bedeutung.

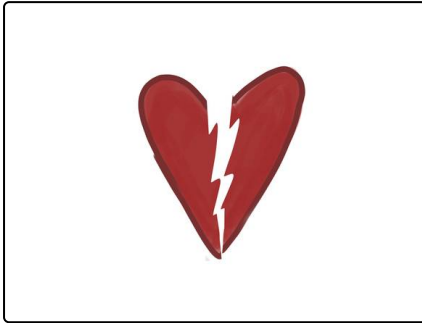


Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 5

Gib an, welche Vokabeln thematisch zur Liebeselegie passen.

Lösungsschlüssel: A, B, D, F



Die römische Liebeselegie thematisiert - wie der Name es bereits verrät - die Liebe zu einer Frau. Die erste korrekt auszuwählende Vokabel ist demnach *amor*. Diese Liebe bleibt stets unglücklich und unerfüllt und wird als Knechtschaft empfunden (*servitium*), die Geliebte dementsprechend meist als *domina* bezeichnet. Der Liebhaber hingegen ist häufig *miser*. Das sind also die in Liebeselegien häufig verwendeten Vokabeln. Die anderen vier Vokabeln (*patria*, *magistratus*, *summum bonum*, *castellum*) gehören zu anderen Gattungen und Themen.