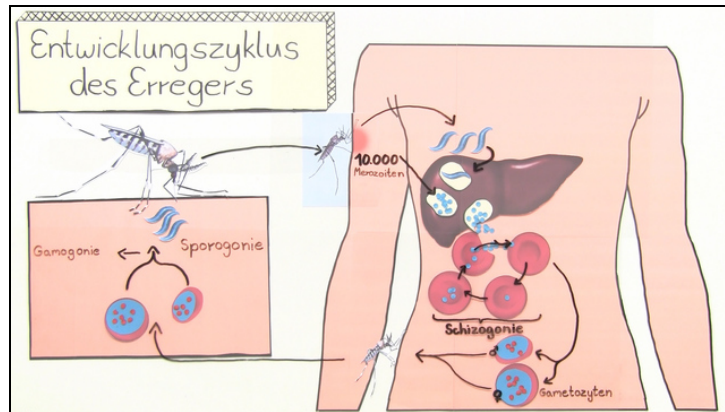




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Malaria – gefährliches Sumpffieber



- 1 **Beschreibe Charakteristika des Erregers der Malaria.**
- 2 Beschreibe Probleme bei der Bekämpfung von Malaria.
- 3 Erkläre den Entwicklungszyklus des Erregers der Malaria.
- 4 Beschreibe die Fortpflanzungsart der Schizogenie.
- 5 Treffe zentrale Aussagen zu Inkubationszeit und Symptomen der Malaria.
- 6 Ordne den Erkrankungen ihren Erreger zu.
- + 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)



Beschreibe Charakteristika des Erregers der Malaria.

Verbinde die passenden Elemente miteinander.



Der Erreger der Malaria ist ein endoparasitisches Sporentierchen der Gattung

A

1 wird durch einen Stich auf den Menschen übertragen.

1

Endoparasitisch bedeutet, dass

B

2 werden durch die *Anopheles*-Mücke übertragen.

2

Es gibt unterschiedliche *Plasmodium*-Erreger, aber alle Erreger

C

3 *Plasmodium*.

3

Der Erreger befindet sich im Speichel der Mücke und

D

4 es sich um einen Parasiten handelt, der in einen Organismus eindringt.

4



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Beschreibe Charakteristika des Erregers der Malaria.

1. Tipp

Der Erreger der Malaria ist ein Einzeller.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Beschreibe Charakteristika des Erregers der Malaria.

Lösungsschlüssel: A—3 // B—4 // C—2 // D—1

Der Erreger der Malaria ist ein Einzeller der Gattung *Plasmodium*. Es gibt unterschiedlich Arten der Malaria, die auch durch unterschiedliche *Plasmodium*-Arten übertragen werden. Alle Erreger werden aber durch den Stich der Anopheles-Mücke übertragen, wobei der Erreger sich im Speichel der Mücke befindet.