



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

Das vegetative Nervensystem



- 1 **Gib die Definition des vegetativen Nervensystems wieder.**
- 2 Beschreibe das vegetative Nervensystem.
- 3 Definiere den Begriff *Antagonist*.
- 4 Vergleiche die Wirkung von Sympathikus und Parasympathikus.
- 5 Entscheide, wann der Sympathikus und wann der Parasympathikus aktiv ist.
- 6 Arbeite Tipps für gestresste Schüler heraus.
- + 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 die Definition des vegetativen Nervensystems wieder.

Wähle die richtigen Aussagen aus.

- A
Das vegetative Nervensystem ist ein Teil des zentralen Nervensystems.
- B
Das vegetative Nervensystem kannst du willentlich beeinflussen.
- C
Sympathikus und Parasympathikus sind Teile des vegetativen Nervensystems.
- D
Das vegetative Nervensystem steht nur mit den Sinnesorganen in Kontakt.
- E
Das vegetative Nervensystem regelt die Abläufe im Körper, die du nicht willentlich beeinflussen kannst.



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Gib die Definition des vegetativen Nervensystems wieder.

1. Tipp

Kannst du deinem Herzen befehlen, schneller zu schlagen?

2. Tipp

Das vegetative Nervensystem steuert Vorgänge wie Herzschlag oder Stoffwechsel.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Gib die Definition des vegetativen Nervensystems wieder.

Lösungsschlüssel: C, E

Das **vegetative Nervensystem** ist ein Teil des peripheren Nervensystems. Es wird auch **autonomes Nervensystem** genannt, da es nicht willentlich beeinflussbar ist. *Sympathikus* und *Parasympathikus* sind Teile des vegetativen Nervensystems. Es wirkt auf zahlreiche innere Organe und steuert z.B. Stoffwechselfvorgänge und Herzschlag.