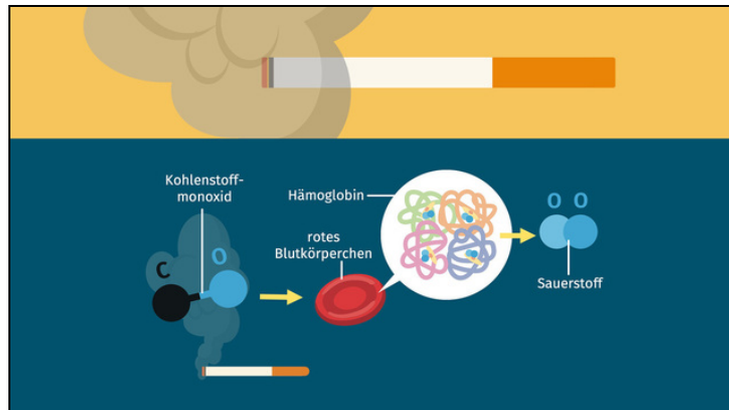




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Rauchen – eine Gefahr für die Gesundheit



- 1 **Nenne typische Folgen des Rauchens.**
- 2 Beschreibe die Auswirkungen von Tabakrauch auf den menschlichen Körper.
- 3 Beschrifte das Flimmerepithel.
- 4 Beschreibe die Auswirkungen des Rauchens auf das Flimmerepithel.
- 5 Beschreibe die Auswirkungen von Kohlenstoffmonoxid auf den menschlichen Körper.
- 6 Begründe, warum Rauchen eine Gefahr für unsere Gesundheit ist.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

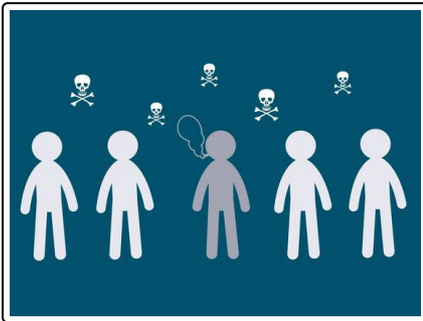


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Nenne typische Folgen des Rauchens.

Wähle aus, welche der genannten Dinge Folgen des Rauchens sind.



Tabakrauch enthält Tausende Schadstoffe. Durchs Rauchen und Passivrauchen nehmen wir diese auf und schädigen erheblich unseren Organismus. Die Liste an Krankheiten, bei denen ein Zusammenhang mit dem Rauchen nachgewiesen ist, ist lang.

- vermehrte Schleimproduktion in den Atemwegen und Husten A
- schwarz gefärbte Lunge B
- bessere Durchblutung C
- Konzentrationsstörungen und weniger leistungsfähiger Körper D
- zwanghaftes Verlangen nach Tabakkonsum E
- stärkere Muskeln F
- erhöhtes Risiko für Krebs und Herz-Kreislauf-Erkrankungen G



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Nenne typische Folgen des Rauchens.

1. Tipp

Zwei der genannten Dinge sind **keine Folgen** des Rauchens.

2. Tipp

Rauchen **schädigt** nahezu jedes Organ des Körpers.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Nenne typische Folgen des Rauchens.

Lösungsschlüssel: A, B, D, E, G



Eine *übermäßige Schleimbildung und Husten* sowie eine *schwarz verfärbte Lunge* sind die Folgen von **Teer** im Tabakrauch.

Ein *erhöhtes Risiko für Krebs und Herz-Kreislauf-Erkrankungen* sowie *Konzentrationsstörungen und ein weniger leistungsfähiger Körper* resultieren aus der Entstehung von **Kohlenstoffmonoxid**, das bei der Verbrennung von Tabak entsteht.

Zwanghaftes Verlangen nach Tabakkonsum, auch als **Sucht** bezeichnet, entsteht durch das in den Zigaretten enthaltene

Nervengift **Nikotin**.

Rauchen **schädigt** nahezu jedes Organ des Körpers. Weder eine bessere Durchblutung noch stärkere Muskeln sind Folgen von Zigarettenkonsum.