

- ① Fülle die Lücken im nachstehenden Text aus. Kontrolliere deine Lösungen mit dem Video.

Bei der Deduktion wird vom [] auf das [] geschlossen. Die Deduktive Methode bringt [] neuen Erkenntnisse. Die Resultate gelten allerdings als [] .

Bei der Induktion wird vom [] auf das [] geschlossen. Durch das Induzieren wird eine allgemeine [] hergeleitet. Die Ergebnisse daraus gelten als [] .

VIDEO LINK: <https://www.youtube.com/watch?v=cgvyPPvE6Ow>



Abduktion

Diese ist ein besonderer Fall der Induktion. Hierbei wird versucht von den Folgen auf die Ursache zu schließen. Da nur Vermutungen angestellt werden können, ist diese Form des Schließens keine gültige.

- ② Partnerarbeit: Besprich mit deinem Sitznachbar/Sitznachbarin das Video von Aufgabe 1.
- Findet sowohl für die Deduktion als auch für die Induktion ein weiteres Beispiel aus eurem eigenen Leben.
 - Beschäftigt euch nun auch mit der Abduktion und versucht Beispiele zu finden.

