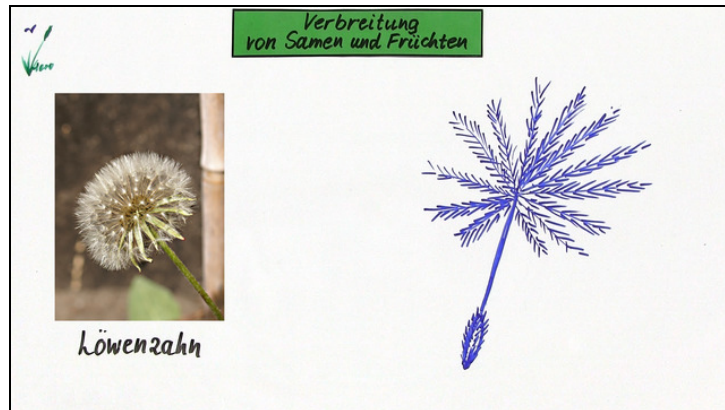




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Verbreitung von Früchten und Samen



- 1 **Gib an, welche Früchte und Samen durch den Wind verbreitet werden.**
- 2 Beschreibe, wie und warum Früchte und Samen von Pflanzen verbreitet werden.
- 3 Benenne die Art der Frucht hinsichtlich der Samenausbreitung.
- 4 Gib den Ausbreitungsmechanismus der Samen der jeweiligen Pflanze an.
- 5 Bestimme, welche der Pflanzen durch Tiere und welche durch den Wind verbreitet werden.
- 6 Prüfe die Aussagen zur Samenausbreitung auf ihre Richtigkeit.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

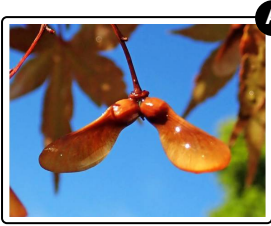


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Gib an, welche Früchte und Samen durch den Wind verbreitet werden.

Wähle alle Früchte und Samen aus, die durch den Wind verbreitet werden.





Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Gib an, welche Früchte und Samen durch den Wind verbreitet werden.

1. Tipp

Drei der Bilder zeigen Früchte und Samen, die durch den Wind transportiert werden.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Gib an, welche Früchte und Samen durch den Wind verbreitet werden.

Lösungsschlüssel: A, C, D

Die Doppelfrüchte des *Ahorns* sind ausgezeichnete Schraubenflieger. Sie drehen sich um ihre eigene Achse und bewegen sich so schraubenartig durch die Luft.

Die Früchte des *Löwenzahns* bilden kleine Fallschirmchen und gehören zu den Schirmfliegern.

Auch die watteartigen *Pappelsamen* sind Schirmflieger.