

# Eine Pflanze entsteht

Fülle die Lücken:

Vögel - Wind - Samen - verteilt - Früchte - Tierfell

Jede Pflanze enthält Samen, aus denen neues Leben entstehen kann. Diese werden auf verschiedene Weise verteilt. Die Samen „fliegen“ mit dem Wind davon. Früchte platzen auf und verlieren Samen. Vögel verlieren Samen. Die Samen verfangen sich in einem Tierfell.

Nummeriere die Sätze in der richtigen Reihenfolge:

2	Der Spross wächst auf das Sonnenlicht zu und durchbricht die Erdoberfläche.
3	Die junge Pflanze braucht Nährstoffe aus der Erde, Wasser und Sonnenlicht zum Wachsen.
1	In der Erde quillt der Samen durch Flüssigkeit auf. Er beginnt zu wachsen. Die Wurzel bildet sich.

Rolle ein Blatt Löschpapier zusammen und stecke es in ein Glas. Stecke eine Bohne zwischen Glaswand und Papier. Fülle das Glas zu einem Drittel mit Wasser. Schau jeden Tag nach, was passiert! Schreibe deine Beobachtungen auf!

