

Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# FORTPFLANZUNG, WACHSTUM UND ENTWICKLUNG

1. Was bedeutet Fortpflanzung, und warum ist sie für Lebewesen wichtig?

---

---

---

2. Wie unterscheidet sich sexuelle von asexueller Fortpflanzung?

---

---

---

3. Was versteht man unter Metamorphose, und wo kommt sie vor?

---

---

---

4. Wie funktioniert die Fortpflanzung bei Pflanzen?

---

---

---

5. Wie reproduzieren sich Einzeller wie Amöben?

---

---

---

6. Was ist Keimung, und wie spielt sie eine Rolle bei der Fortpflanzung von Pflanzen?

---

---

---

7. Was ist Wachstum, und wie hängt es mit der Entwicklung zusammen?

---

---

---

8. Wie beeinflusst die Umwelt das Wachstum und die Entwicklung von Organismen?

---

---

---

Aufgaben

1. Beantworte die Fragen über Fortpflanzung, Wachstum und Entwicklung in Stichpunkten!
2. Vergleiche deine Antworten mit denen einer Mitschülerin oder eines Mitschülers!
3. Tauscht euch in eurer Klasse über eure Lösungen offen aus und ergänzt wichtige Infos!
4. Stellt weitere interessante Fragen zum Thema und versucht sie zu beantworten!