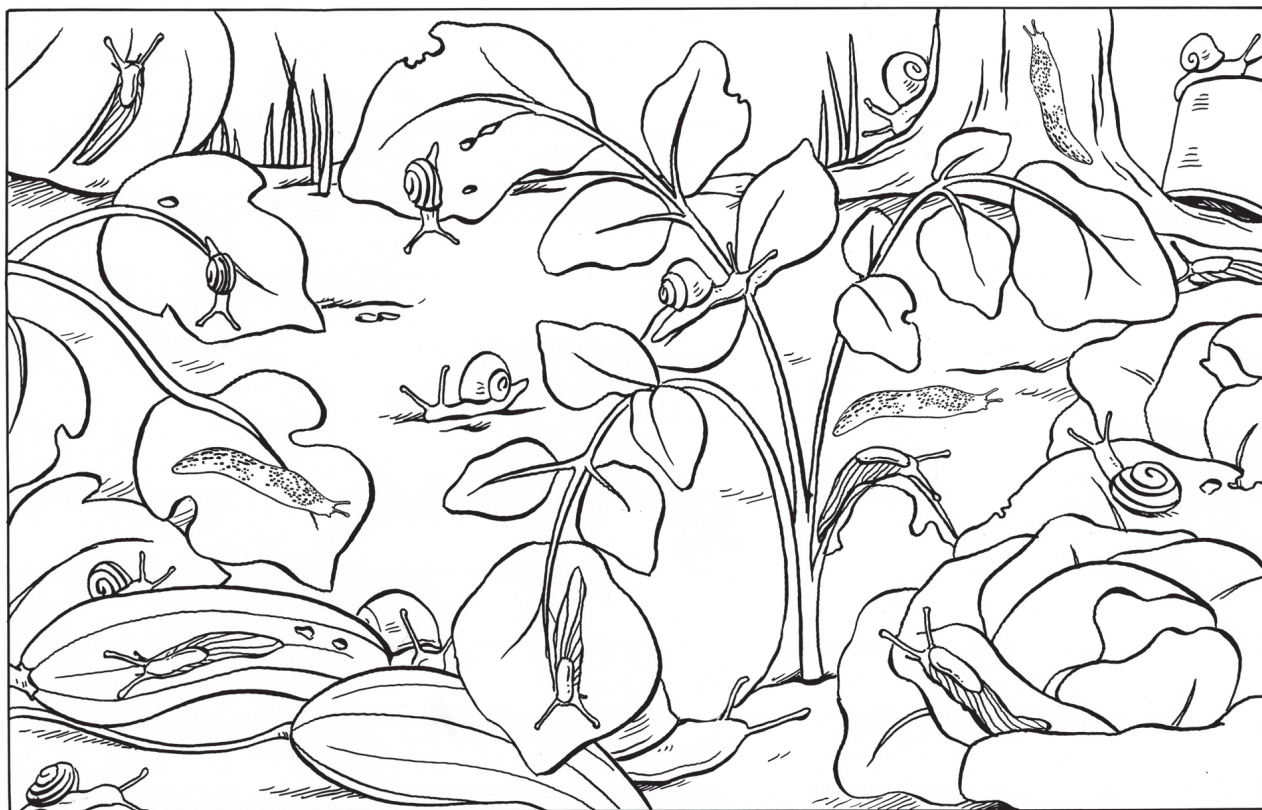


Name: \_\_\_\_\_

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

## Schnecken-Suchbild



Weinbergschnecke

Wegschnecke

Bänderschnecke

Tigerschneigel

### Aufgaben



Schaue dir das Bild an. Findest du alle Schnecken?



Kreise jede Art in einer anderen Farbe ein.

Zähle die Schnecken.



Schreibe die Zahlen unten in die Kästchen.



Male das Bild bunt an.



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

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

## Welche Schnecke ist es?



Manche Bänderschnecken haben braune Streifen auf dem Gehäuse. Das Schneckenhaus ist weiß, gelb oder rosa. Ihr Körper ist oft braun oder schwarz gefärbt.




Wegschnecken sind Nacktschnecken. Sie tragen kein Gehäuse auf ihrem Rücken. Ihr Körper ist meistens rotbraun. Der Kopf und die Fühler sind schwarz.




Tigerschnegel haben dunkle Flecken auf dem Körper und kein Haus. Sie sind hellbraun und können bis zu 20 cm lang werden.

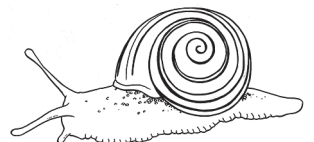



Weinbergschnecken sind größer als Bänderschnecken. Ihr Gehäuse ist braun. Der Fuß und der Kopf sind braungelb.




### Aufgaben

- Lies die Texte und schaue dir die Bilder an.
- Verbinde jeden Text mit dem passenden Bild.
- Schreibe den Namen der Schnecke unter das Bild.
- Male die Schnecken in den richtigen Farben an.

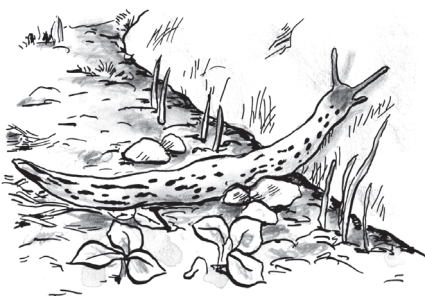


Name: \_\_\_\_\_

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

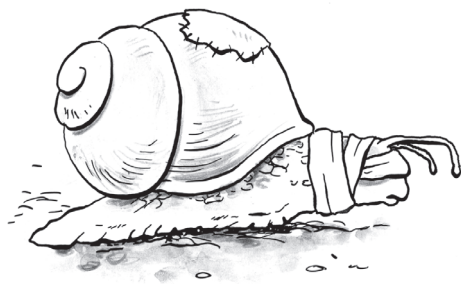
## Schneckenschleim

Der Fuß und der Kopf der Schnecke sind mit Schleim bedeckt. Der Schleim schützt die Schnecke vor dem Austrocknen. Die Schnecke kriecht auf ihrem Schleim und lässt eine Schleimspur hinter sich zurück.











schützt vor Krankheiten – schützt vor spitzen Steinen –  
kann damit hochkriechen

### Aufgaben

 Lies den Text.  Sieh dir die Bilder an.

 Schreibe auf die Linien, wozu der Schleim der Schnecke gut ist. Die Wörter im Kasten helfen dir.

