

6. Frankfurter Kinderuni - Wie kommt die Perle in die Auster?

Wie groß können Kopffüßer werden?

- Bis 5 Meter
- Bis 10 Meter
- Bis 25 Meter

Was schützt eine Schnecke vor Feinden, Kälte und Trockenheit?

- Giftiger Schleim
- Viele spitze Hornzähnen
- Eine harte Schale



Wozu dient das vordere Paar Fühler der Weinbergsschnecke?

- Zum Sehen und Fühlen
- Zum Riechen und Sehen
- Zum Riechen und Fühlen

Wie lange braucht eine Weinbergsschnecke, um 1 Meter weit zu kriechen?

- Eine Stunde
- Eine Viertelstunde
- Einen Tag



Was versteht man bei Weichtieren unter dem „Mantel“?

- Eine Hautfalte, die den Körper schützt und die Schale der Tiere bildet
- Eine Hautschicht, die den Körper warm hält
- Ein Kleidungsstück, das die Tiere anziehen, wenn es kalt wird.



Wieviele Fühler hat eine Weinbergsschnecke?

- 2 | 4 | 6

Wie ernährt sich eine Muschel

- Sie filtert Nahrung aus dem Wasser
- Sie raspelt Algen vom Stein ab
- Sie jagt kleine Fische

Wo leben Schnecken?

- Nur an Land
- Nur im Meer
- An Land, im Meer und in Flüssen und Seen



Die richtigen Antworten könnt Ihr unter: www.kinderuni.uni-frankfurt.de einsehen