

Arbeitsblatt zum Thema "Wie kann man die Lebewesen einteilen?"

Aufgaben:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Die Lebewesen teilt man in drei _____ ein. Am besten kennen wir die Eukaryoten. Alle Lebewesen dieser Domäne haben in den _____ einen Zellkern. Die Eukaryoten teilt man auf in die Reiche der Tiere, der Pflanzen und der _____.

Die zweite Domäne bilden die Bakterien. Früher nannte man sie „Bazillen“. Sie haben keinen _____.

Die dritte Domäne bilden die Archaeen. Sie haben ebenfalls keinen Zellkern. Sie leben meist an extremen _____: Es ist dort beispielsweise sehr heiß oder die Umgebung ist sehr salzig oder es herrscht sehr viel _____, zum Beispiel tief unten im Meer.

Schwierig wird es mit den _____, denn die haben keinen Zellkern. Wenn man davon ausgeht, dass alles _____ einen Zellkern hat, sind die Viren nicht dabei. Die meisten _____ sehen in den Viren bloß Material mit einem Programm, so ähnlich wie ein Teil in einem _____ oder in einem Smartphone.

Domänen Computer Viren Zellkern Orten Pilze Zellen
Wissenschaftler Druck Leben