

Das Leben im Wasser

Wir haben gelernt, dass sich das Leben im

_____ entwickelte. Zuerst gab es
winzige

_____ .

Mehrere Einzeller zusammen bildeten

_____ .

Dann entstanden die ersten, einfachen
Pflanzen und Tiere: verschiedene
Würmer und viele Sorten Algen.

Bei den Tieren gab es zwei wichtige Erfindungen:

_____ und _____ .

Jetzt konnten sich grössere und kompliziertere Tiere
entwickeln. Knochen und Schalen wirken als Gestell.

Mit der Zeit gab es verschiedenste Tiere
und Pflanzen. Korallen, Seesterne,
Schnecken, Würmer, Fische, Muscheln und
viele andere. Während vieler Millionen
Jahre entstanden im Wasser immer wieder
Tier - und Pflanzanarten. Viele starben auch
wieder aus. Schliesslich schafften es die
ersten Pflanzen, auf das Land zu ziehen.
Tiere gab es weiterhin für Millionen von
Jahren nur im Wasser.