

Werkblad 3.1 – Ordening

	Prokaryoten			Eukaryoten	
	Bacteriën	Archaea	Schimmels	Planten	Dieren
Celwand					
Celkern					
Bladgroenkorrels					

Tabel 1. Vijf rijken

Stam	Symmetrie	Skelet	voorbeelden
Sponzen			
Wormen			
Neteldieren (Holtedieren)			
Weekdieren			
Stekelhuidigen			
Geleedpotigen			
Gewervelden			

Tabel 2. Zeven stammen binnen het rijk van de dieren

Klasse	Insecten	Spinnen	Kreeften	Duizendpoten	Miljoenpoten
Lichaamsdelen					
Poten					

Tabel 3. De klassen van de geleedpotigen

Eigenschappen Klassen	Huid	Ademhaling	Voortplanting	Temperatuur

Tabel 4. Vijf klassen gewervelden of vertebraten

Groepen	Groeiwijze	Voortplanting	Klassen
Sporenplanten			<ul style="list-style-type: none"> ➤ ➤
Zaadplanten			<ul style="list-style-type: none"> ➤ ➤

Tabel 5. Het plantenrijk

Samenvattende opdracht: Maak een overzicht met de twee groepen, de vijf rijken, de 7 stammen en de 10 klassen van de dieren en de 2 stammen en de 4 klassen van het plantenrijk. Het begin ziet er ongeveer zo uit:

