# Opdracht normaalwaarden diersoorten

In deze opdracht ga je de normaalwaarden van verschillende dieren bekijken. Je doet dat in twee stappen: eerst schatten en dan meten. Het gaat om ademhalingsfrequentie, hartslag en gewicht. Kies 3 diersoorten uit waar je dat mee doet en gebruik onderstaand schema om het in te vullen. Schatten doe je door te observeren, meten doe je door actief te bepalen. Let op: gebruik de juiste eenheden achter de waarnemingen

Doel van de opdracht: oefenen met de presente basiskennis van dieren waar je mee werkt en dat kunnen zien/schatten.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Diersoort** | **Ademhaling schatting** | **Ademhaling meting** | **Hartslag schatting** | **Hartslag meting** | **Gewicht schatting** | **Gewicht meting** | **Verschil** |
| Cavia |  |  |  |  |  |  |  |
| Konijn |  |  |  |  |  |  |  |
| Geit |  |  |  |  |  |  |  |

Controleer je waarden met de literatuurgegevens. Zie je verschillen? Zo ja waar? Licht de verschillen toe.