

Aanpassingen aan de leefomgeving

19 maximumscore 1

Uit het antwoord moet blijken dat de kangoeroerat niet drinkt (en de mens wel).

20 maximumscore 1

verbranding

21 maximumscore 1

Droog, met een uitleg waaruit blijkt dat de kangoeroerat weinig water uit de omgeving opneemt / veel water verliest door verdamping.

22 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste berekening:

waterverlies met urine: $2500 - 900 - 100 = 1500$ mL

dat is $(1500 : 2500) \times 100 = 60\%$

- een juiste berekening van het waterverlies met de urine 1
- een juiste berekening van het percentage uitgaande van het berekende waterverlies met de urine 1