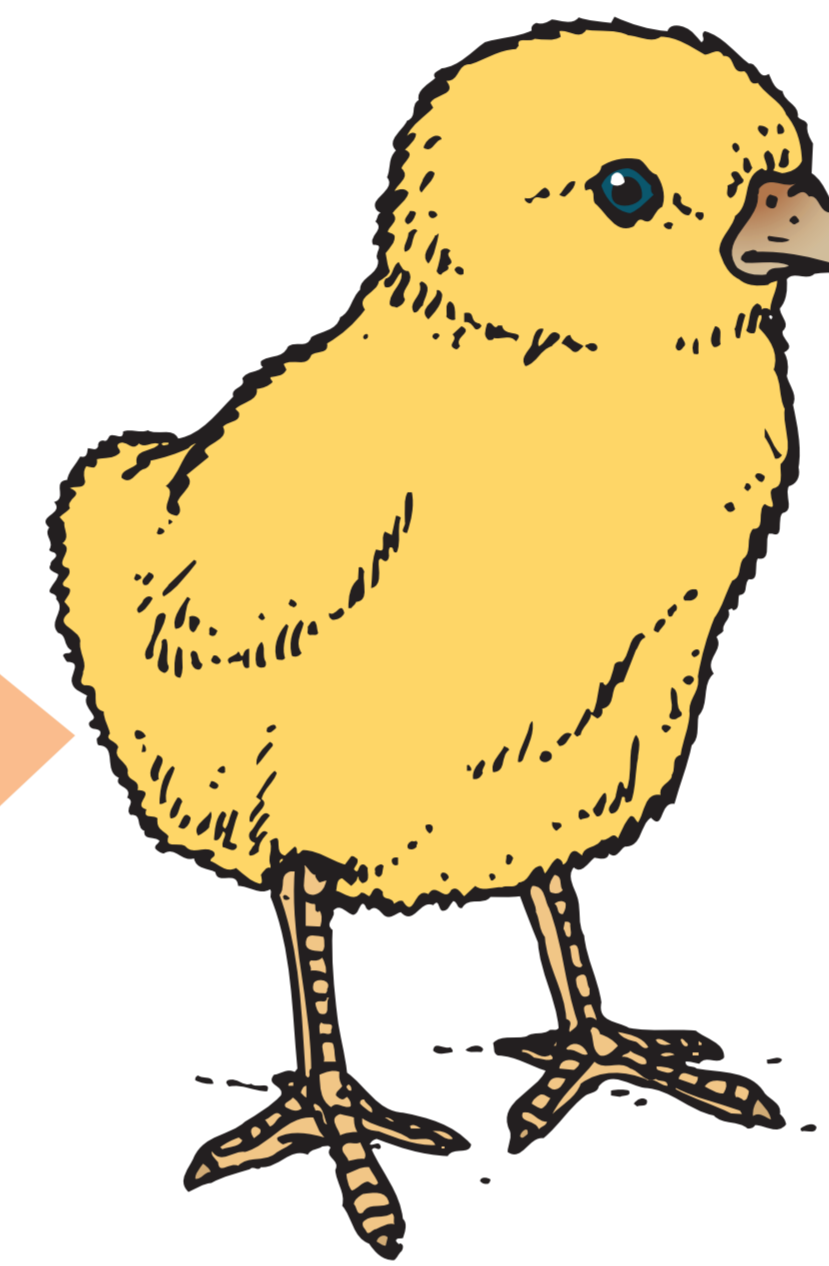


De kip of het ei ?

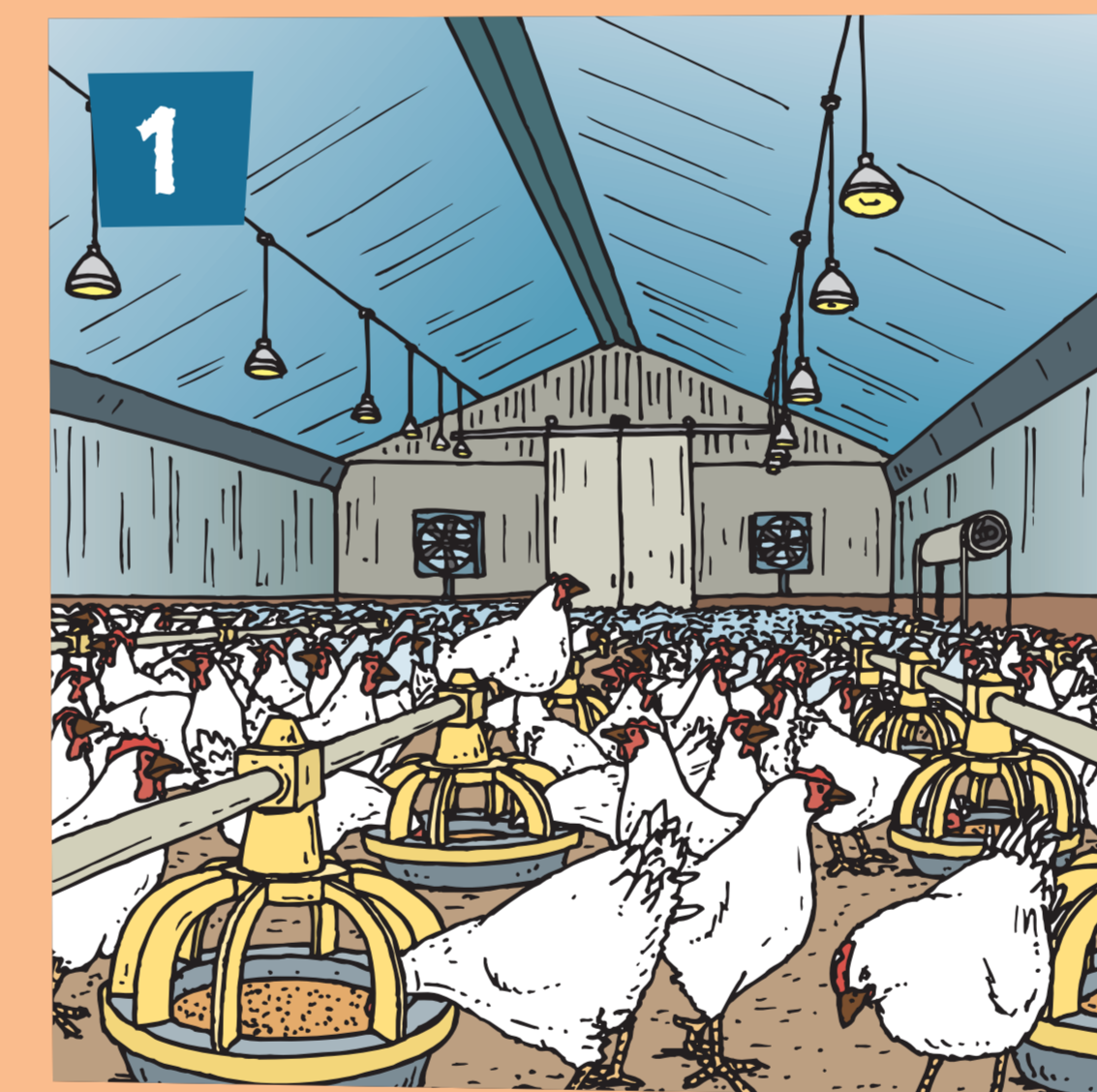
Of: de levenscyclus van een kip

'Wie was er eerst, de kip of het ei?' Het is een eeuwenoude vraag die nog steeds op een antwoord wacht. De informatie op dit bord zal dit raadsel evenmin oplossen. Wel kom je iets meer te weten over waar eieren vandaan komen, waar ze naartoe gaan en wat er met de kuikentjes en de kippen gebeurt.

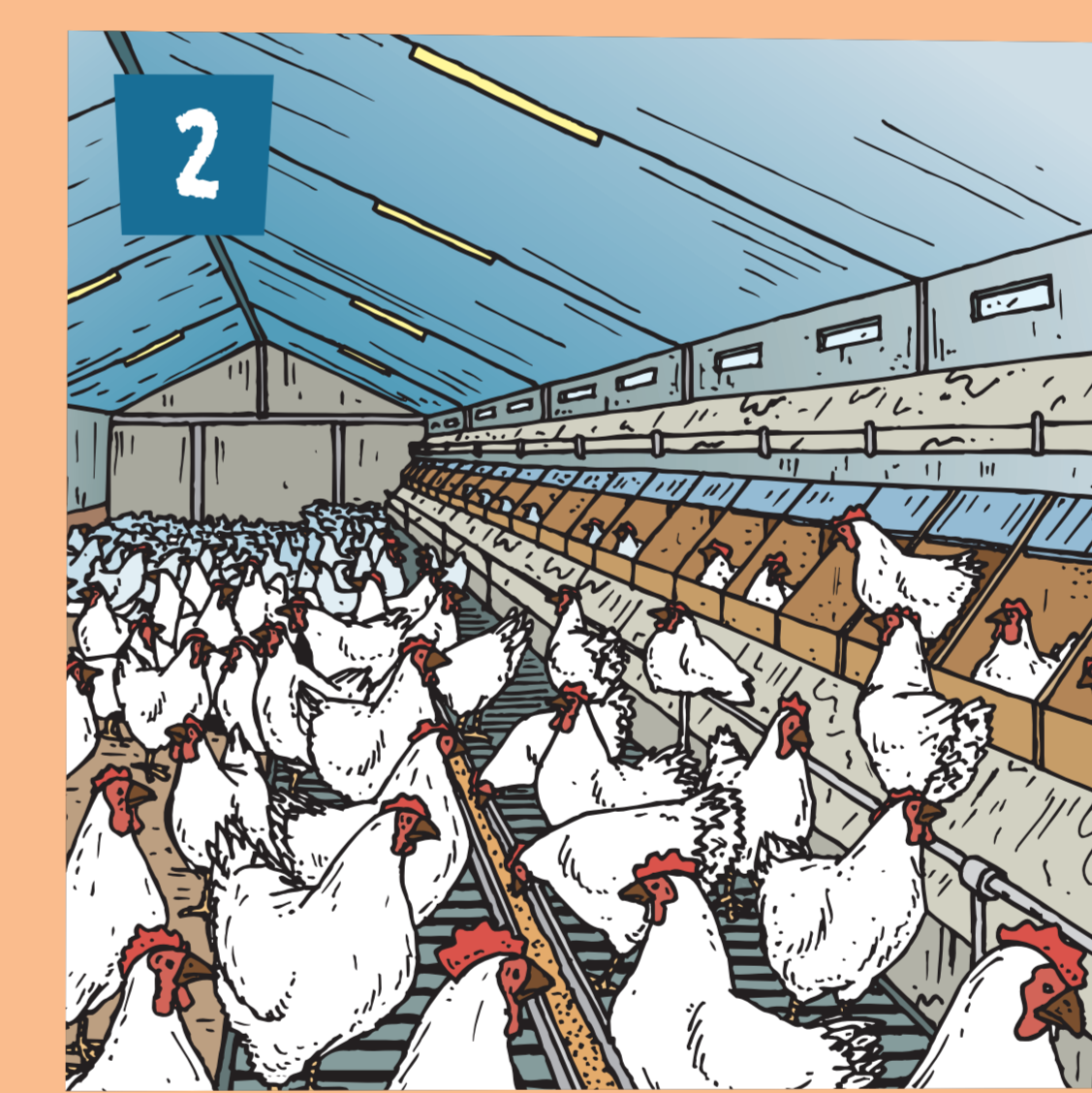


Vrouwelijke kuikentjes worden gekweekt om:

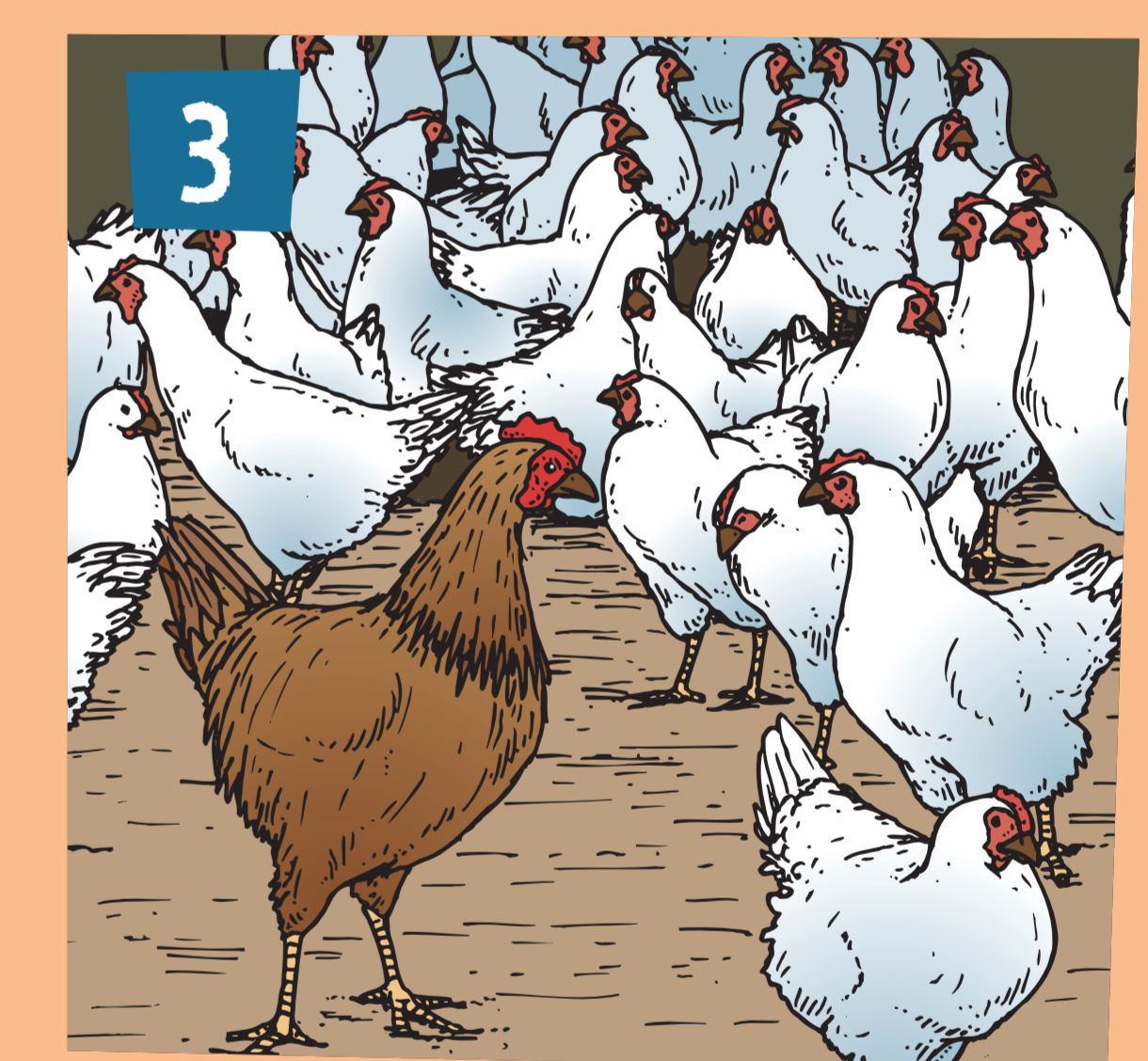
- 1 Net als de haantjes in grote stallen op te groeien tot vlees- of braadkippen.
- 2 Als leghen eieren te produceren. Wanneer ze 4 maanden oud zijn komen ze in een scharrelstal terecht, waar ze, een maand later, 5 onbevuchte eieren per week leggen.
- 3 Als broedhen voor een nieuw nageslacht te zorgen.



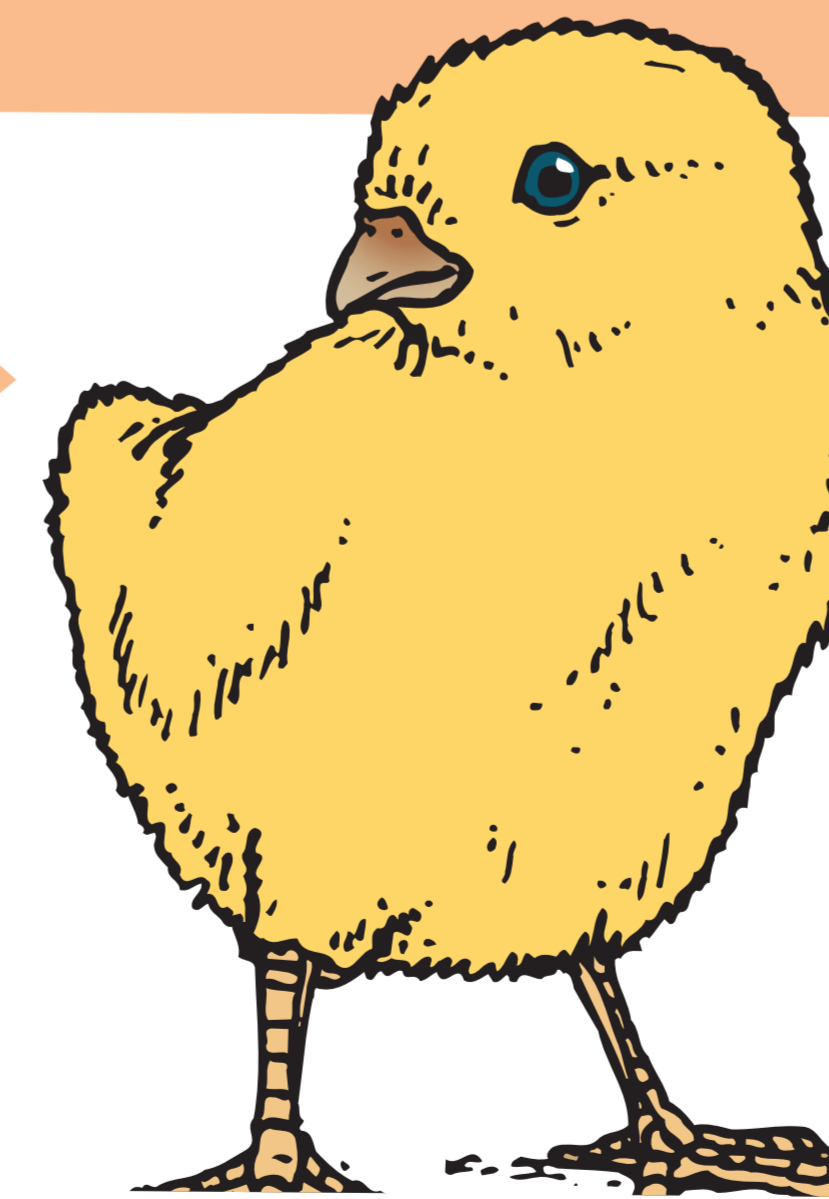
1 vleeskippenstal



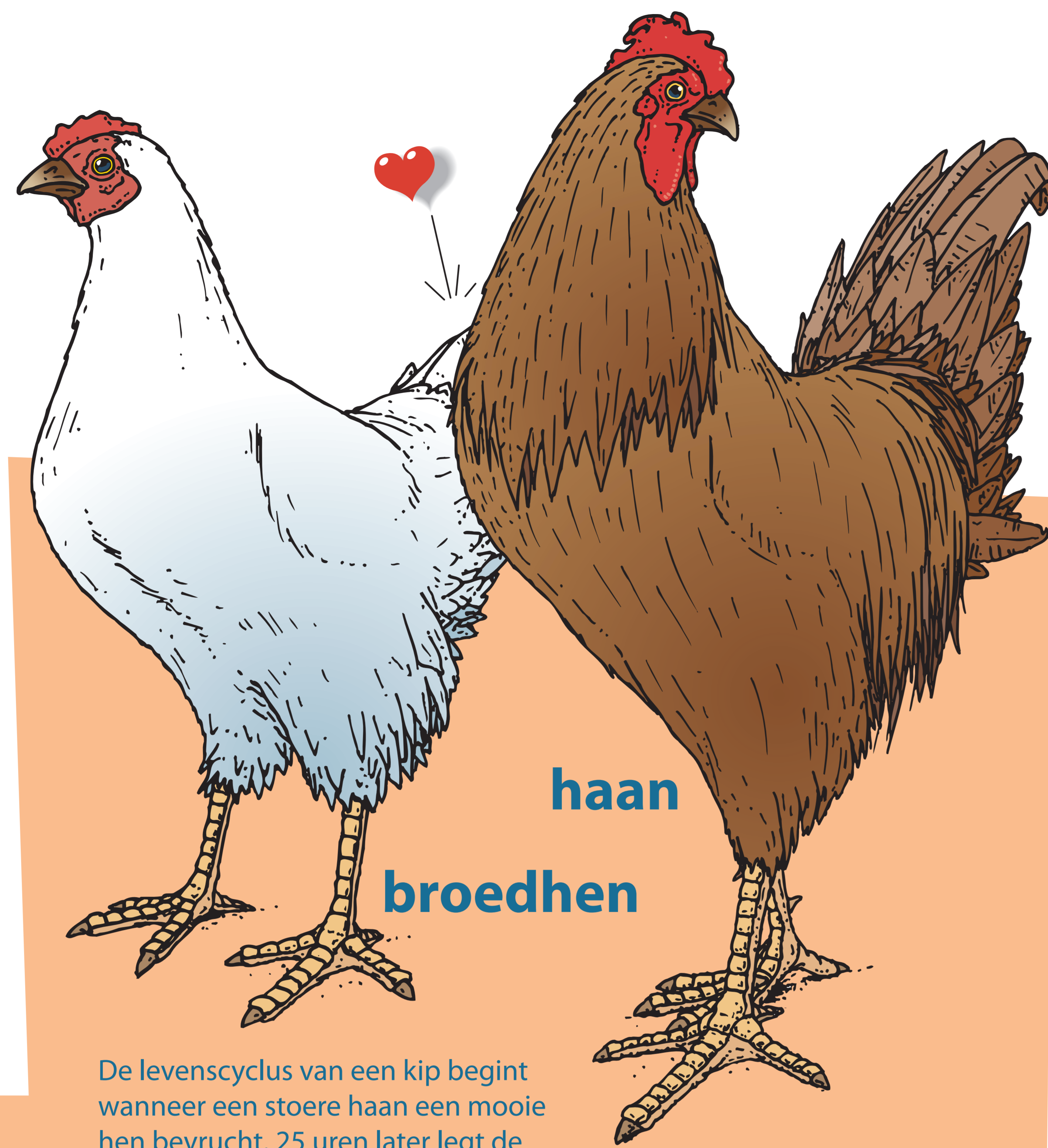
2 scharrelkippenstal



3 broedkippenstal

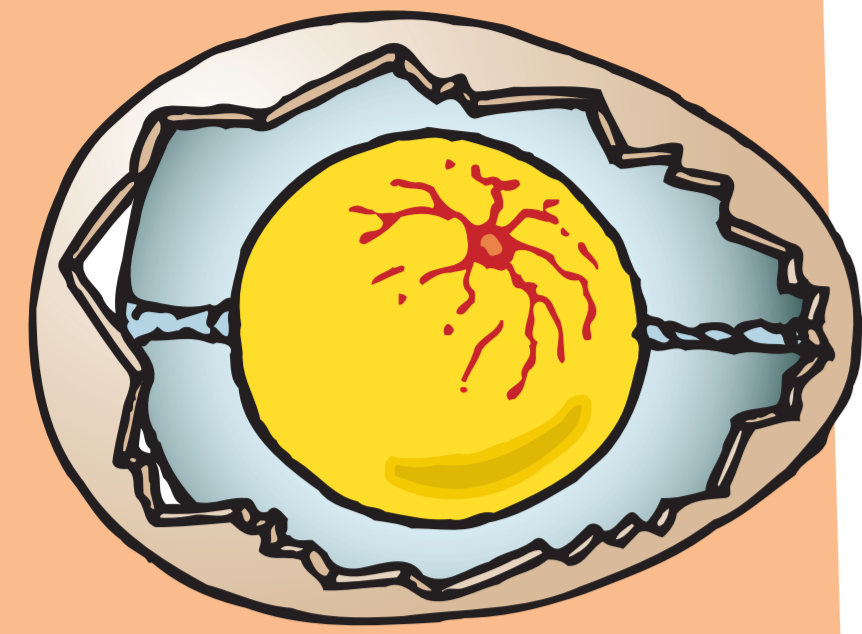


De haantjes worden bijna allemaal naar het vleeskippenbedrijf gebracht waar ze eiwitrijk voedsel krijgen. Daar groeien ze snel van. Zes weken later, als ze 2.1 kilogram wegen, zijn ze al slachtrijp. Enkele haantjes hebben geluk en groeien verder op om voor het nageslacht te zorgen.

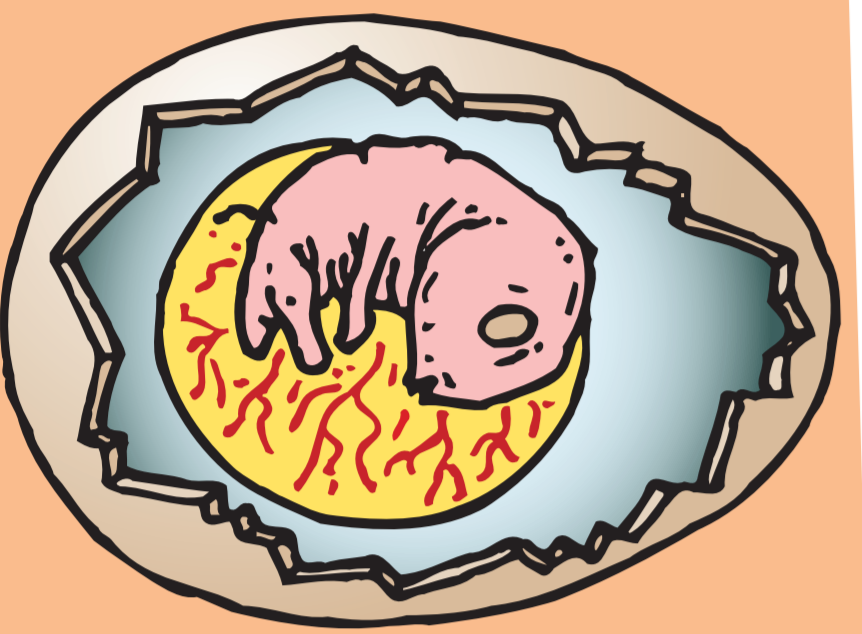


haan
broedhen

De levenscyclus van een kip begint wanneer een stoere haan een mooie hen bevrucht. 25 uren later legt de hen reeds een bevrucht ei.



2 dagen



8 dagen



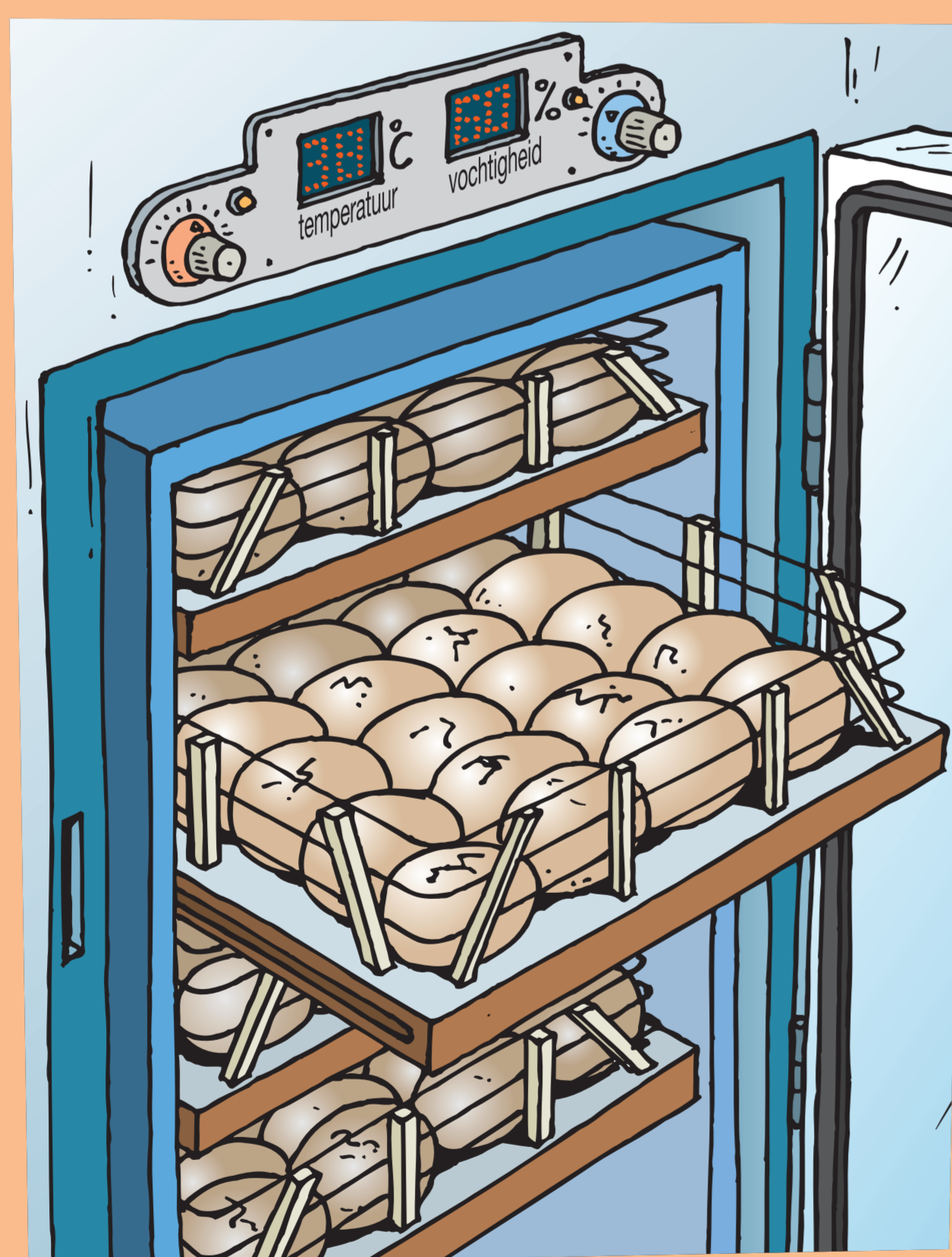
15 dagen



20 dagen



21 dagen



Op een pluimveebedrijf worden de bevruchte eieren opgevangen en gedurende 21 dagen uitgebroed in een broedmachine. Deze grote verwarmde kast met laden houdt de eieren op temperatuur en draait ze regelmatig, net zoals een hen dat zou doen.

De kuikentjes die uit de eieren komen gaan afhankelijk van hun geslacht een verschillende toekomst tegemoet.