

Écris les mots suivants au bon endroit:

Le cycle de vie de la poule

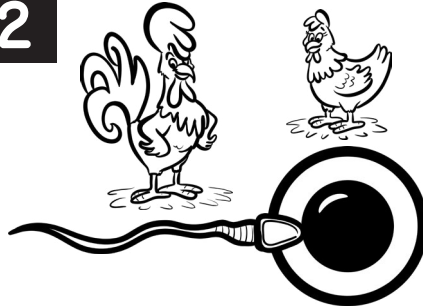
accouplement adulte couvaion développement éclosion embryon fécondation ponte

1



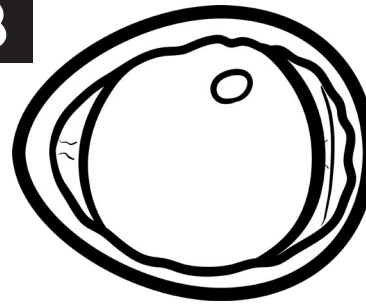
Le coq s'accouple avec la poule.

2



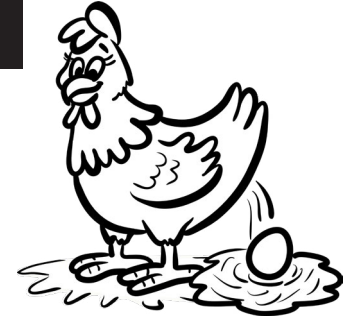
Un spermatozoïde du coq s'unit avec un ovule de la poule. Une cellule-œuf est formée.

3



La cellule-œuf se transforme en embryon. Celui-ci est entouré d'une coquille protectrice et forme un œuf.

4



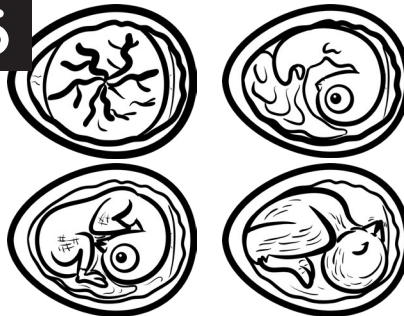
La poule pond l'œuf fécondé.

5



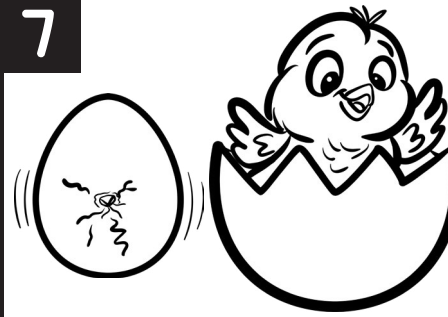
La poule couve l'œuf pendant environ 21 jours.

6



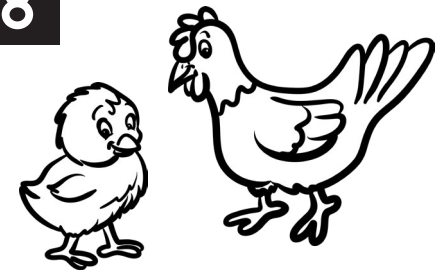
L'embryon se développe dans l'œuf.
(Jour 1 à jour 20)

7



Le poussin casse la coquille de l'œuf avec son bec et sort de sa coquille.
(Jour 21)

8



Le poussin grandit. Il devient une poulette ou un coquelet, qui deviendra une poule ou un coq adulte.