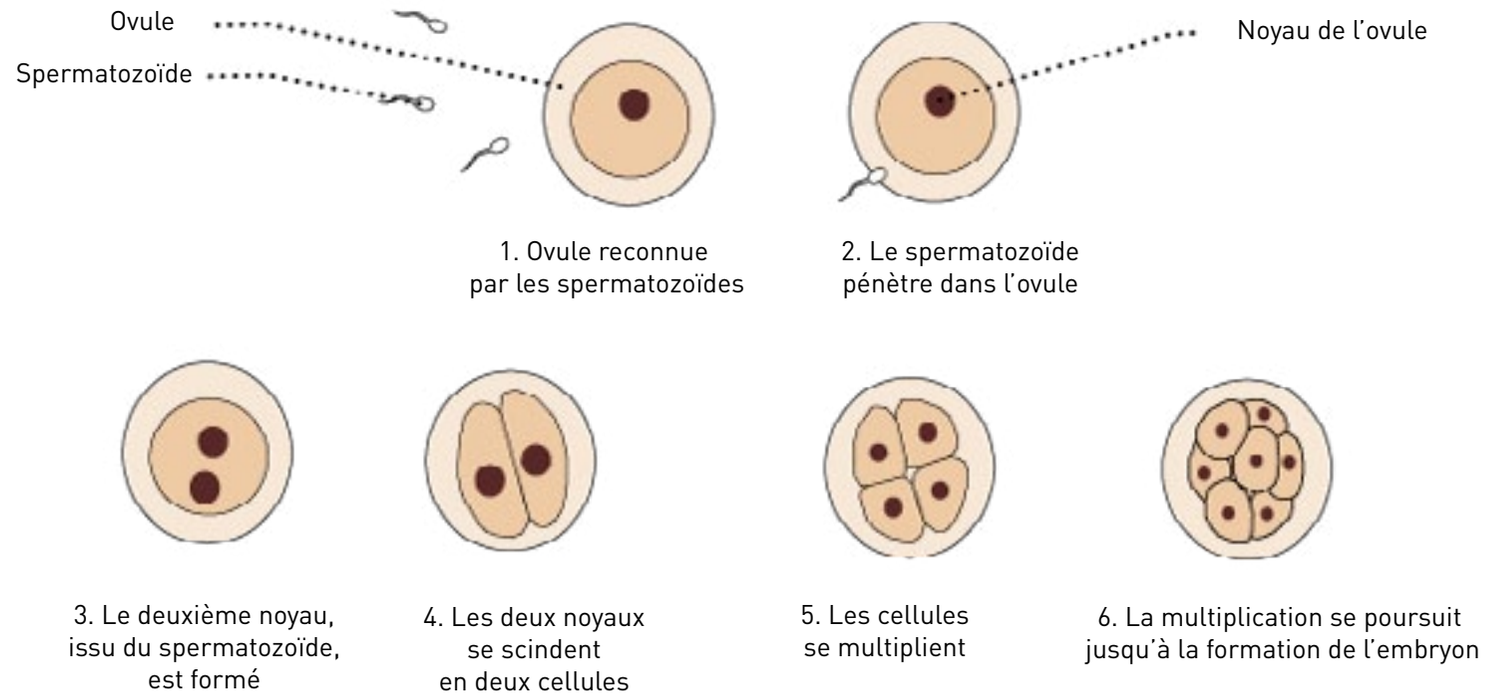


CORPS, PUBERTÉ & REPRODUCTION

La reproduction est l'ensemble des processus par lesquels une espèce se perpétue, en mettant au monde de nouveaux individus.

LA REPRODUCTION

Les étapes menant à la grossesse.



A la puberté, les filles commencent à ovuler. Elles libèrent généralement un ovule mûr durant chaque cycle menstruel.

A la puberté, les garçons produisent des spermatozoïdes.

Quand un spermatozoïde s'unit à un ovule, c'est la fécondation : une grossesse peut commencer.

La grossesse est le produit de nombreuses étapes.

Elle a lieu lors de rapports hétérosexuels, quand le pénis pénètre dans le vagin et que l'homme éjacule son sperme. Des millions de spermatozoïdes sont alors libérés : un seul d'entre eux s'unit à l'ovule, c'est la fécondation. L'ovule ainsi fécondé doit alors se nicher dans la paroi de l'utérus de la femme. Il y a grossesse si l'embryon se fixe à la paroi de l'utérus. Cet embryon devient fœtus si la grossesse se poursuit.