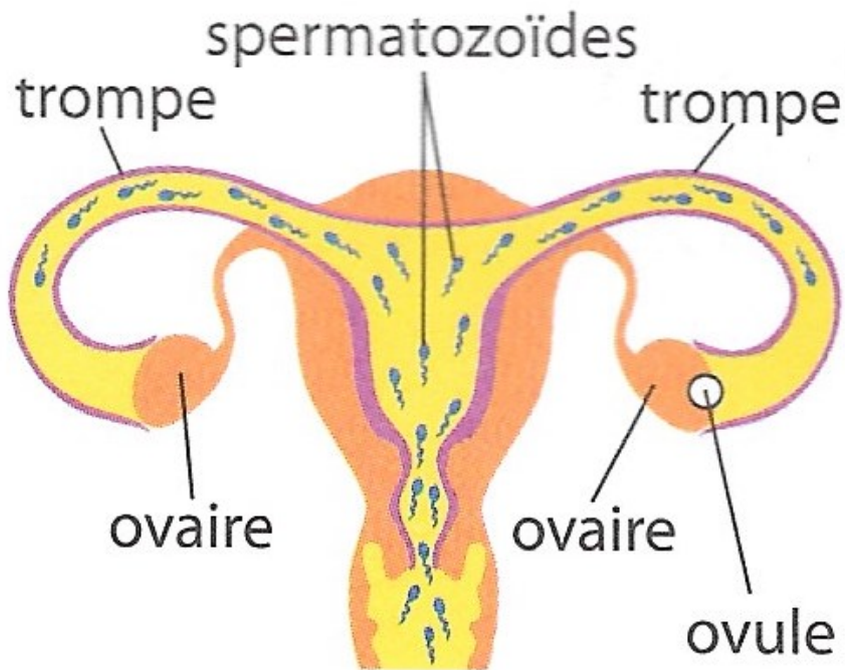


ANNEXE 1

| Changements physiques chez les filles | Changements physiques communs | Changements physiques chez les garçons |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - élargissement des os du bassin - développement des seins - affinement de la taille - apparitions des règles  | <ul style="list-style-type: none"> - boutons d'acné sur le visage - apparition de poils sous les aisselles - apparition de poils pubiens (sur le sexe) - accélération de la croissance |  <ul style="list-style-type: none"> - barbe - mue de la voix - apparition de la pomme d'Adam - développement des muscles - premières éjaculations |



ANNEXE 2

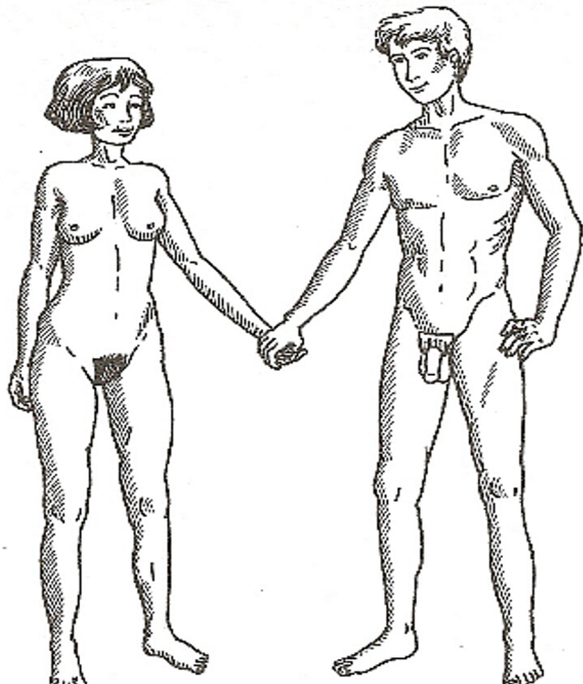
ANNEXE 3

Ovule 

Durée de vie.
De 1 à 3 jours s'il n'est pas fécondé.

Grosueur.
La plus grosse cellule du corps humain. Ne se voit tout de même qu'au microscope.

Provenance.
Ovaires de la Femme. ♀



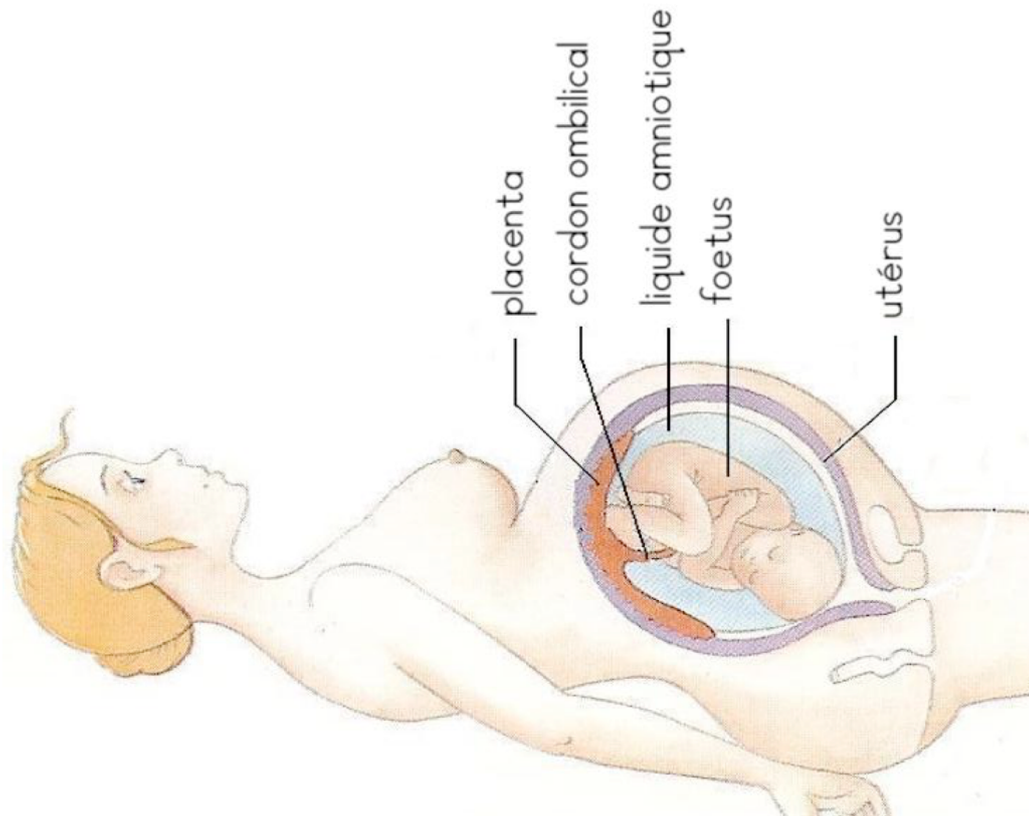
Spermatozoïde 

Durée de vie.
Jusqu'à 5 jours. ♂

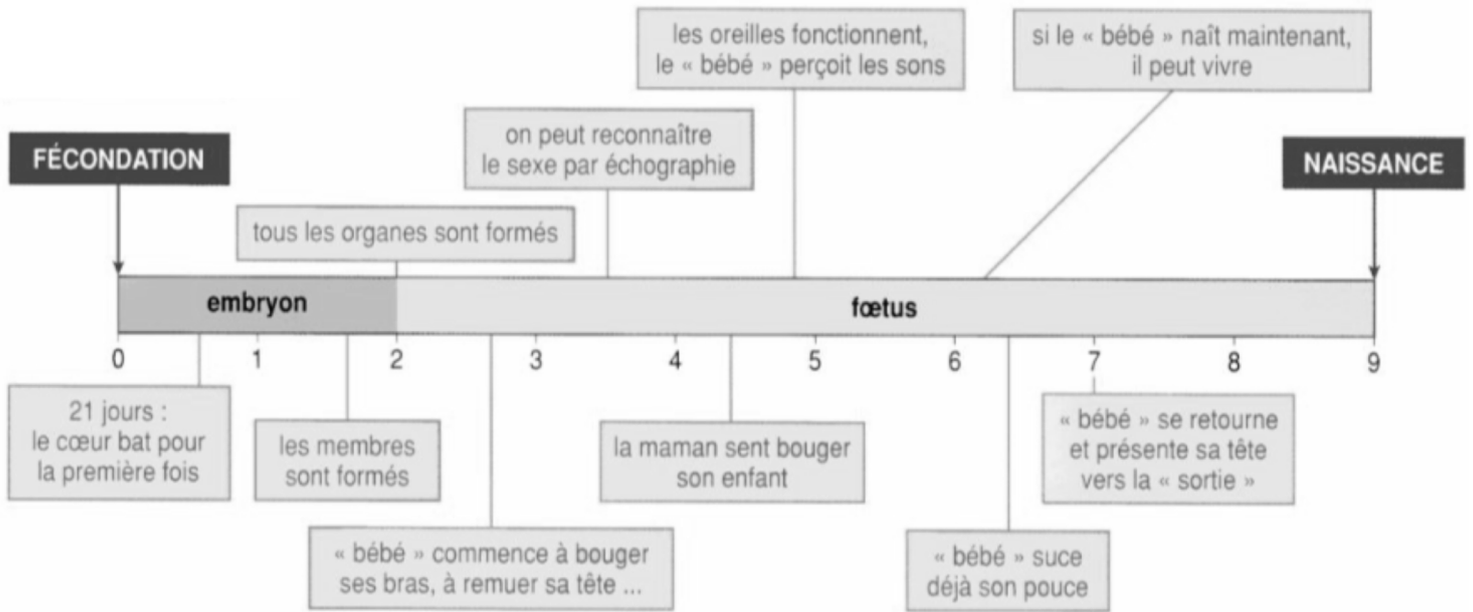
Grosueur.
La plus petite cellule du corps humain. Ne se voit qu'au microscope. Le spermatozoïde mesure un micron, c'est-à-dire un millième de millimètre.

Provenance.
Testicules de l'Homme. ♂

ANNEXES 4

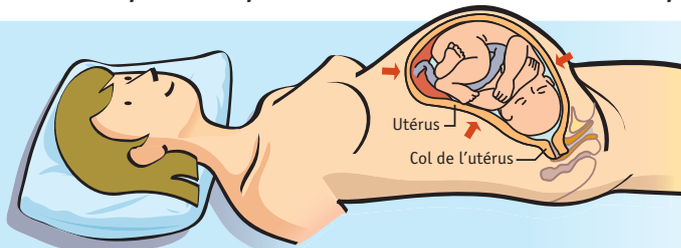


9 mois de grossesse



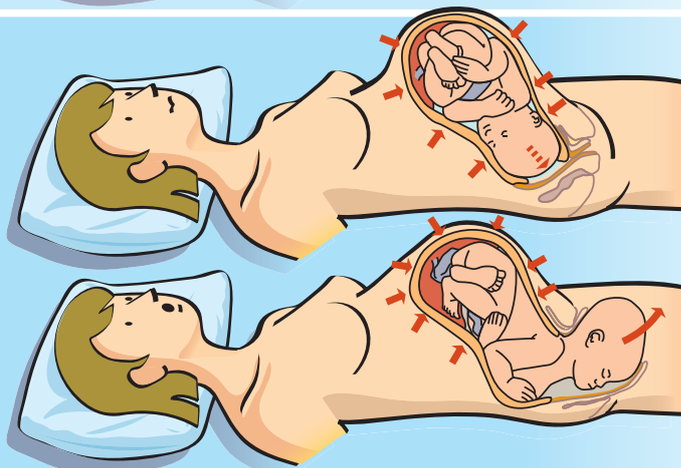
L'accouchement

L'accouchement peut durer plusieurs heures. Il se déroule en 3 temps.



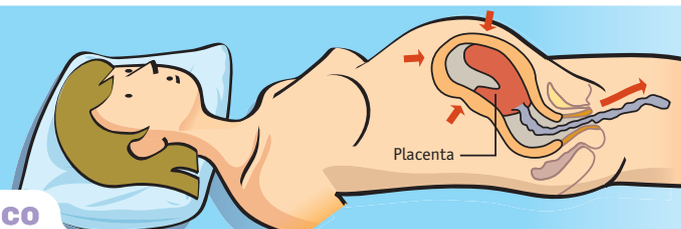
1 La préparation

Pendant les dernières semaines de la grossesse, le bébé se retourne peu à peu pour mettre sa tête en bas. Les muscles de l'**utérus** se contractent de plus en plus souvent et de plus en plus fort.



2 L'accouchement

Quelques heures avant la naissance, le **col de l'utérus** s'ouvre peu à peu. Quand le bébé commence vraiment à descendre, la poche d'eau qui l'entourait se déchire. On dit que la maman « perd les eaux ». La maman pousse fort pour faire sortir le bébé. Sa tête apparaît.



3 Le placenta est expulsé

Après la naissance, les contractions du ventre de la mère continuent pour faire sortir le placenta. Cette poche apportait des **nutriments** au bébé dans le ventre de la maman.

Dico

Utérus :
organe de la femme où se développe le futur bébé.

Col de l'utérus : entrée

de l'utérus.

Placenta :
poche épaisse qui entoure le bébé dans

l'utérus.

Nutriment :
petit élément qui sert à nourrir.