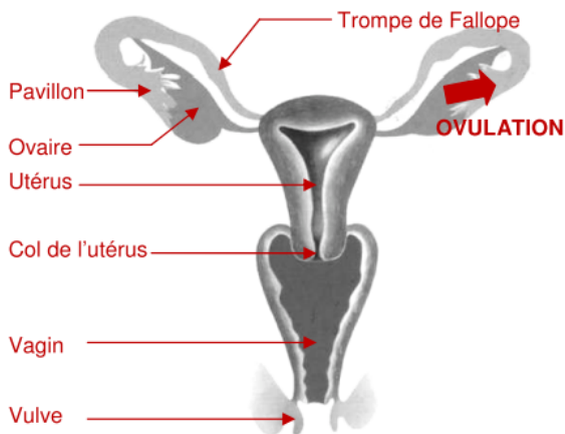


## Correction activité 2

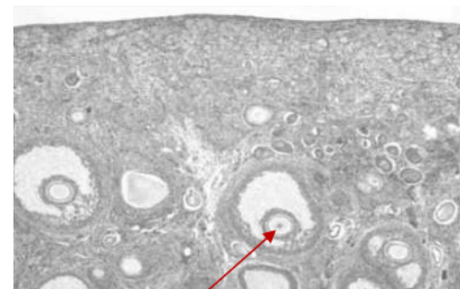
1. Après avoir lu les informations ci-dessus, **place sur le schéma A les 7 légendes suivantes** : vulve, vagin, col de l'utérus, utérus, trompe de Fallope, pavillon et ovaire. (I, C)
2. **Place la légende ovule** sur le document B « coupe d'ovaire ». (I, C)
3. **Note**, en faisant une phrase le lieu de production des ovules. (I, C)

Les ovules sont fabriqués et stockés dans chacun des 2 ovaires.

**B.** Schéma de l'appareil génital féminin vu de face



**B.** coupe d'ovaire observée au microscope



4. **Explique**, à l'aide des informations qui t'ont été données, ce qu'est une ovulation. (I, C) :

L'ovulation est la libération d'un ovule par l'ovaire

5. **Représente** cette ovulation sur le schéma A en traçant une flèche rouge. (C)
6. **Explique**, à l'aide du schéma A et des informations fournies, quel est le rôle du pavillon situé à l'extrémité de chaque trompe. (I, C)

Le pavillon a pour rôle de capter l'ovule lors de sa libération par l'ovaire.