

# LE CYCLE MENSTRUEL

Nom:

Date:

1- Indique la fonction principale de chaque hormone énumérée ci-dessous.

**ŒSTROGÈNE**

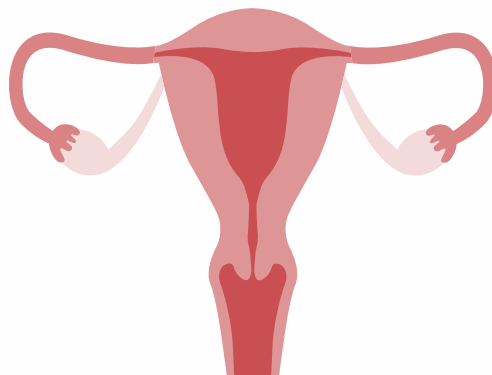
**PROGESTÉRON**

**HORMONE LUTÉINISANTE (LH)**

**HORMONE FOLLICULO-STIMULANTE  
(FSH)**

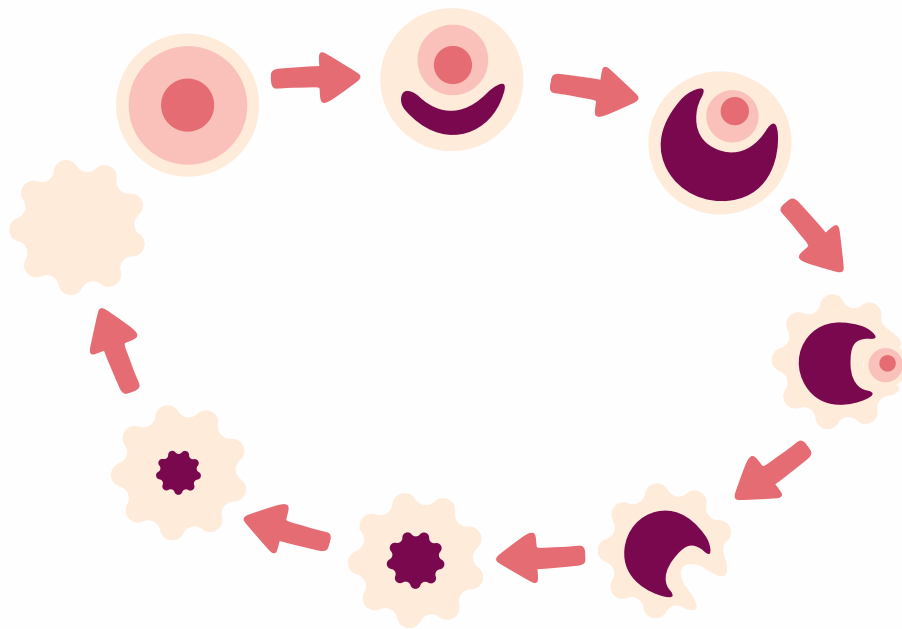
2 - Identifie les parties de l'appareil reproducteur féminin en utilisant les mots suivants :

vagin - col de l'utérus - ligament ovarien - trompes de Fallope - utérus - ovaire



3- Identifie et étiquette les structures suivantes dans le schéma ci-dessous.

Ovule libéré - Follicule primaire - Corpus albicans - Follicule mûr (de Graaf) -  
Antrum - Corps jaune (corpus luteum) - Follicule rompu - Follicule secondaire



4- Décris le processus illustré dans l'image ci-dessus. Assure-toi d'inclure le nom des organes, des structures, des hormones et des processus impliqués.

---

---

---

---

---

---

---

---

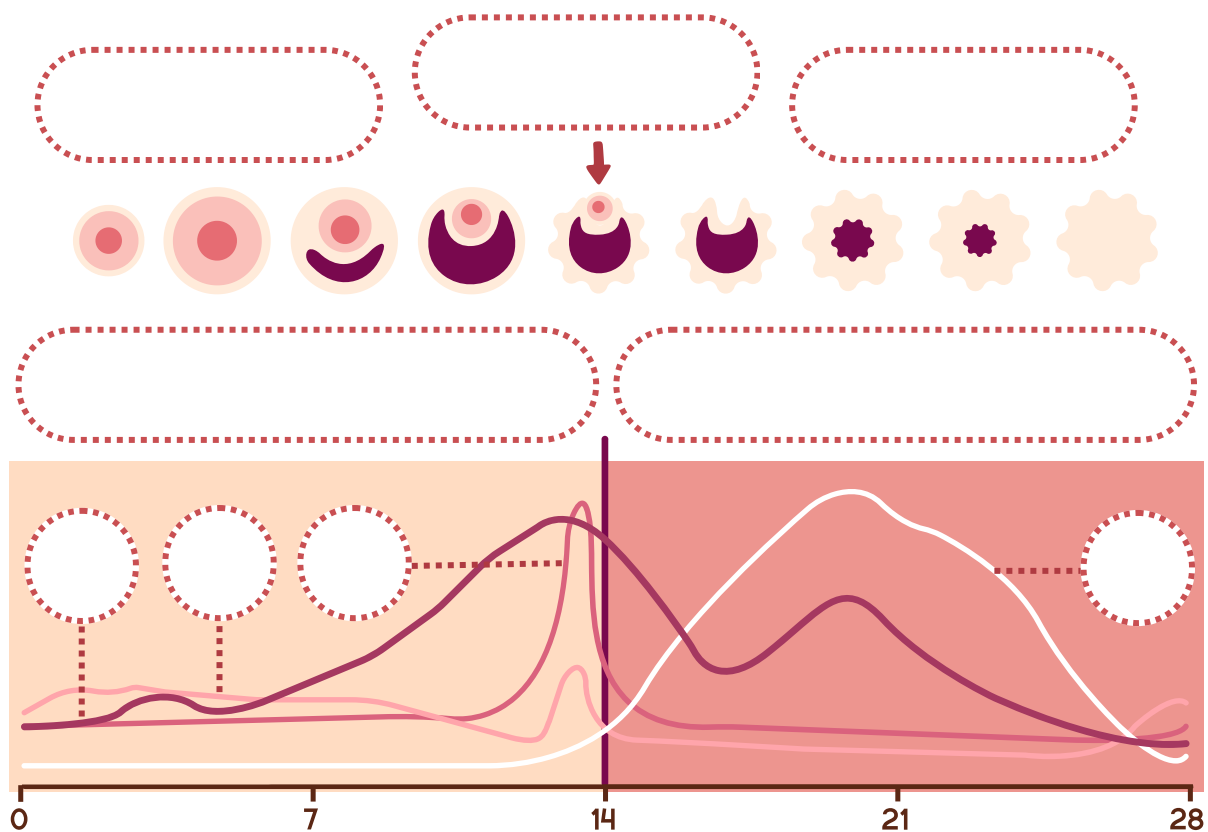
---

---

5 - Utilise les banques de mots sous chaque titre pour remplir les cases vides correspondant aux diagrammes trouvés dans chaque cycle.

## CYCLE OVARIEN

Follicule en développement - Phase lutéale - OEstrogène (O) - Hormone lutéinisante (LH) - Phase folliculaire - Hormone folliculo-stimulante (FSH) - Progesterone (P) - Follicule en régression - Ovulation



## CYCLE MENSTRUEL

Phase sécrétoire - Phase proliférative - Menstruation (M)

