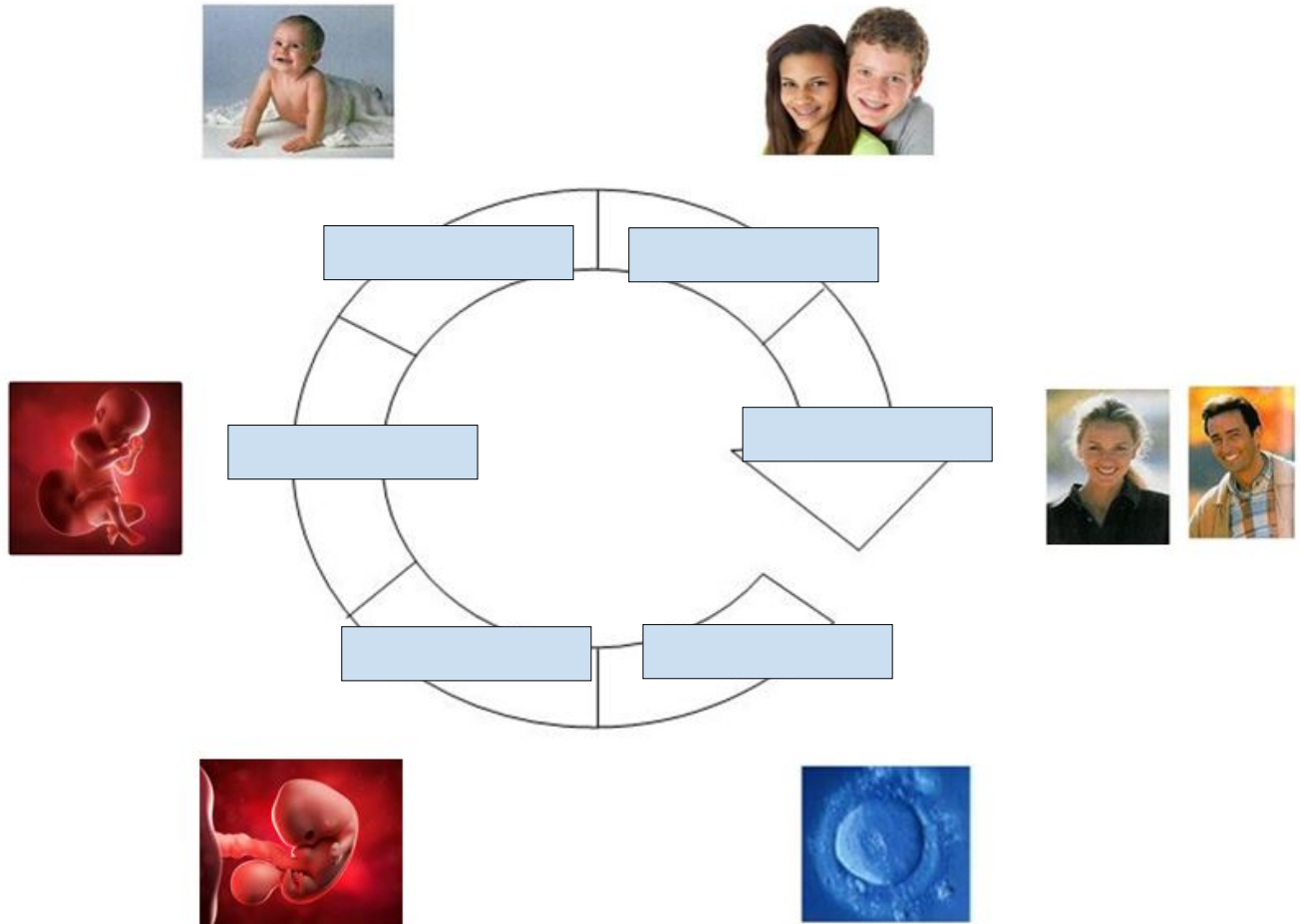


NOM : Prénom :

Activité : Le cycle de vie de l'Homme.

Consignes :

1. **Compléter** le texte et le schéma avec les propositions ou en tapant la réponse.
2. **Renvoyer** le pdf complété à l'adresse (*utilisation d'adobe acrobat conseillé*) : profsvtleolagrance@gmail.com



La **cellule-œuf** est le premier stade de développement d'un être humain. Elle est issue de la rencontre entre deux cellules : l'ovule pour la et le pour l'homme.

La cellule-œuf se transforme en **embryon**, puis en **foetus** qui se développe, grandit et grossit dans le corps de la femme jusqu'à l'.

Le nouveau-né grandit et grossit, c'est la . Il devient un **enfant** puis un **adolescent** au moment de la puberté.

La puberté se caractérise par des changements morphologiques ou physiques (apparition de poils, des seins) et physiologiques (apparition des règles, production de spermatozoïdes....). Cette étape correspond au moment où l'on devient apte à se .

Une fois la terminée l'adolescent est un **adulte**.