

- 1** Écris un petit texte en remettant dans l'ordre les mots suivants :
âge adulte – bébé – embryon – foetus – œuf – enfant – adolescent – puberté.

.....

.....

.....

.....

.....

- 2** En t'aidant de la fiche documentaire 2, complète ce tableau puis réponds aux questions.

Rôle de la femme lors de la reproduction	Rôle de l'homme lors de la reproduction
.....
.....
.....
.....

- a. Que faut-il pour qu'un œuf se développe dans l'utérus de la femme ?

.....

.....

- b. Où a lieu la fécondation ?

.....

.....

- c. Que se passe-t-il si un ovule n'est pas fécondé ?

.....

.....

- 3** Observe cette image et explique à quoi elle correspond.



.....

.....

.....

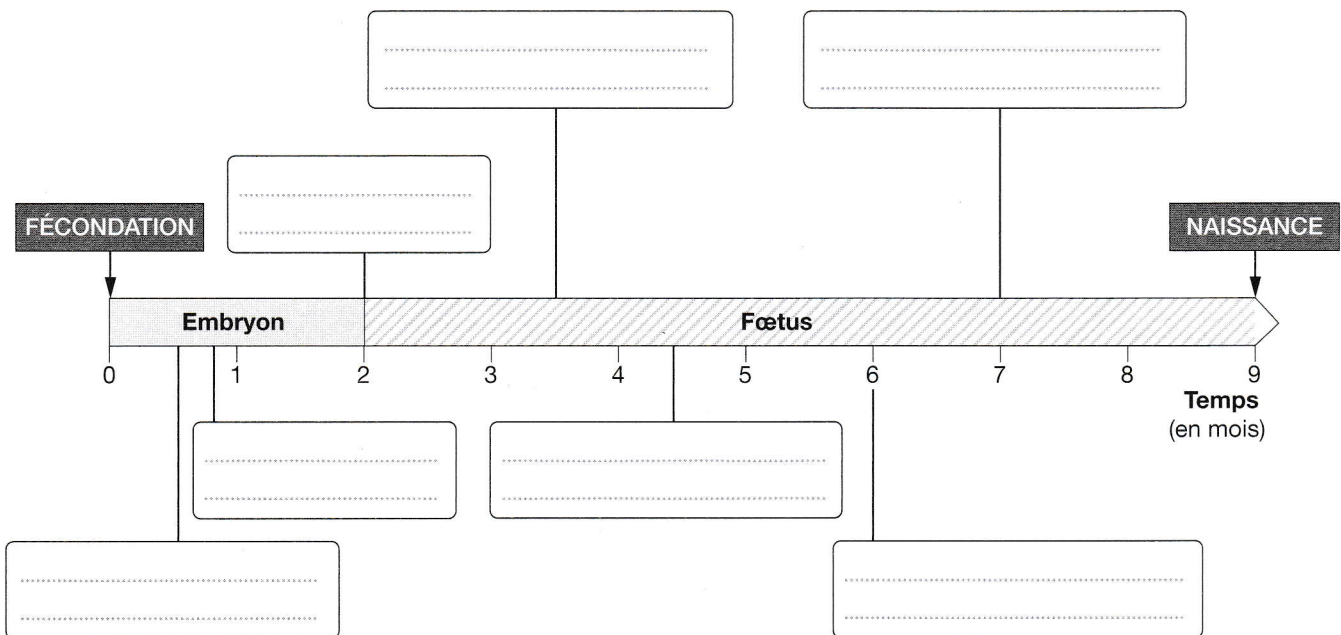
.....

4 Réponds par *vrai* (V) ou *faux* (F).

- a. L'appareil reproducteur d'une femme est différent de celui d'un homme.
- b. Pour qu'il y ait fécondation, il faut qu'un ovule rencontre un spermatozoïde.
- c. C'est l'homme qui est porteur de l'ovule.
- d. Les règles apparaissent chaque mois si l'ovule n'est pas fécondé.
- e. L'œuf grandit dans l'utérus de l'homme.
- f. La grossesse dure neuf mois.

V	F
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5 À l'aide de tes connaissances et de la fiche documentaire 2, complète cette frise.



6 Complète ce texte avec les mots suivants : *enfant – fécondation – ovule – œuf – embryon – adulte – fœtus – bébé – spermatozoïde – adolescent – grossesse*.

Il y a quand un de l'homme rencontre un de la femme. L'ovule fécondé devient un qui se niche dans la paroi de l'utérus. En se développant, l'œuf devient un puis après trois mois un La se poursuit dans le ventre de la maman durant neuf mois au total. À sa naissance, le est fragile. Il deviendra un , puis à la puberté un et enfin un