



A. : Réponds aux questions

1. Vers quel endroit se dirige l'œuf après la fécondation ?

.....

2. Quel nom porte cet œuf ?

.....

3. Combien de temps faut-il pour qu'un « bébé » puisse se développer entièrement ?

.....

4. À quoi sert l'amnios ?

.....

5. Le fœtus a-t-il besoin de respirer et de s'alimenter ?

.....

6. Quel organe fait fonction de filtre ?

.....

7. Où vont les déchets produits par le fœtus ?

.....

8. Que coupe-t-on à la naissance pour libérer le bébé de sa mère ?

.....

9. Quel est le nom de la cicatrice restant chez chacun de nous à l'endroit où était situé le cordon ombilical ?

.....

.... points

B. : Coche la bonne réponse

1) Comment le bébé se nourrit-il à l'intérieur du ventre de sa mère ?

grâce au placenta

grâce au biberon

grâce à l'utérus

2) A partir de quand dit-on de l'embryon que c'est un fœtus ?

quand le cœur bat

quand il bouge

quand ses organes sont formés

3) Au bout de combien de temps le cœur de l'embryon bat-il ?

au bout de 4 semaines

au bout de 2 mois

au bout de 4 mois

4) A partir de quand, s'il naît, le fœtus peut-il vivre ?

au bout de 4 mois

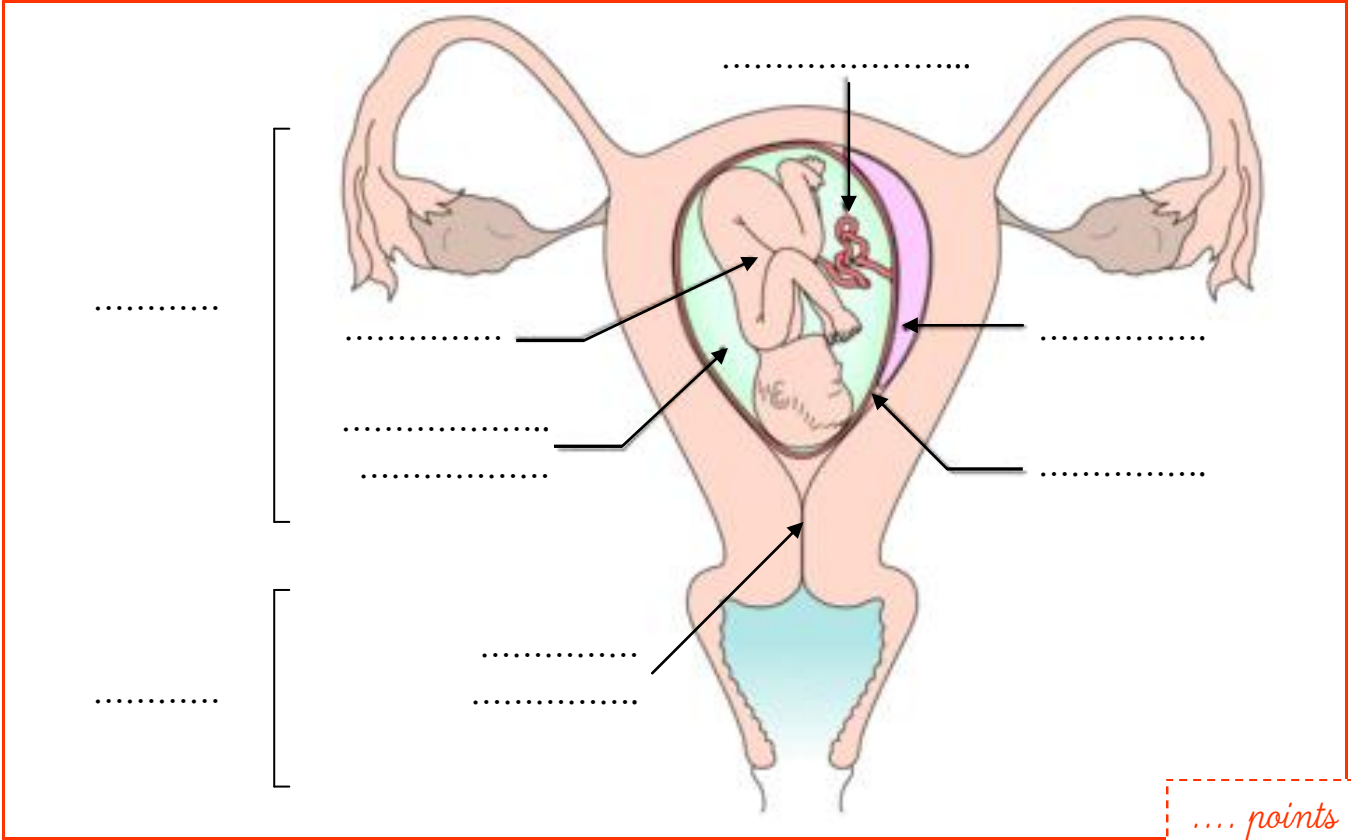
au bout de 2 mois

au bout de 7 mois

.... points



C. : Légende ce dessin



.... points

D. : Les étapes de l'accouchement

A	B	C	D
Quelques minutes plus tard, de nouvelles contractions de l'utérus expulsent le placenta devenu inutile.	Grâce aux contractions, le bébé est poussé dehors. La tête sort la première, puis c'est le reste du corps.	Les contractions de l'utérus sont de plus en plus rapprochées. La femme perd les eaux, le col de l'utérus se dilate pour permettre au bébé de sortir.	Pour la 1 ^{ère} fois, le bébé aspire de l'air et pousse un cri (signe que ses poumons fonctionnent bien). Le médecin coupe le cordon ombilical.

Remets dans l'ordre les 4 étapes de l'accouchement :

1) Qu'est-ce que les contractions et à quoi servent-elles ?

.....

2) Par où le bébé sort-il ?

.....

3) Quelle étape marque la fin de l'accouchement ?

.....

.... points



E. : La fécondation et les organes sexuels

1. Que faut-il pour qu'il y ait fécondation ?

.....

2. Où se produit la fécondation ?

.....

3. Comment s'appellent les cellules sexuelles de l'homme ?

.....

4. Comment s'appellent les cellules sexuelles de la femme ?

.....

5. Qu'est ce que les règles ?

.....

.....

6. Qu'est ce que le sperme ?

.....

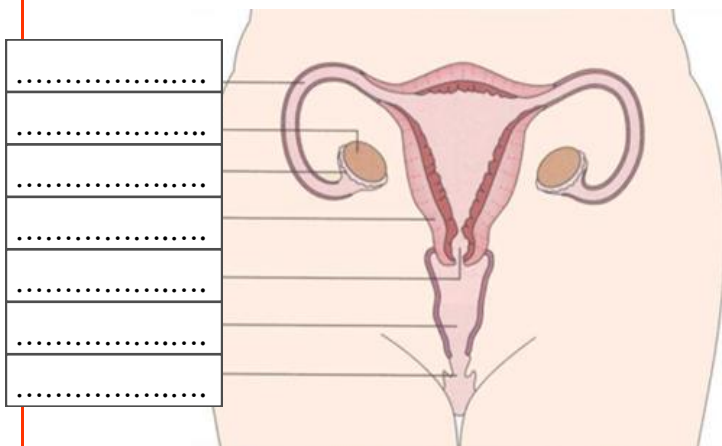
.....

7. La contraception : cite 2 moyens pour éviter à une femme de tomber enceinte :

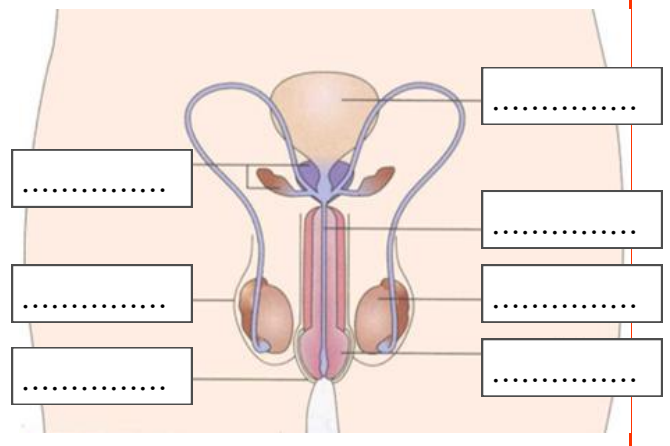
.....

.... points

F. : Organes génitaux



Appareil génital de la femme



Appareil génital de l'homme

.... points



G. : Complète le tableau sur les changements apparaissant à la puberté

	garçon	fille
Transformations visibles du corps		
Modifications à l'intérieur du corps.		

..... points

H. : Complète ce texte

Placenta, ovules, contractions, gestation, puberté, délivrance, fécondation, poumons, embryon, ventre, spermatozoïdes, hormones, ovule, cordon ombilical, foetus, œuf, utérus, placenta, spermatozoïde

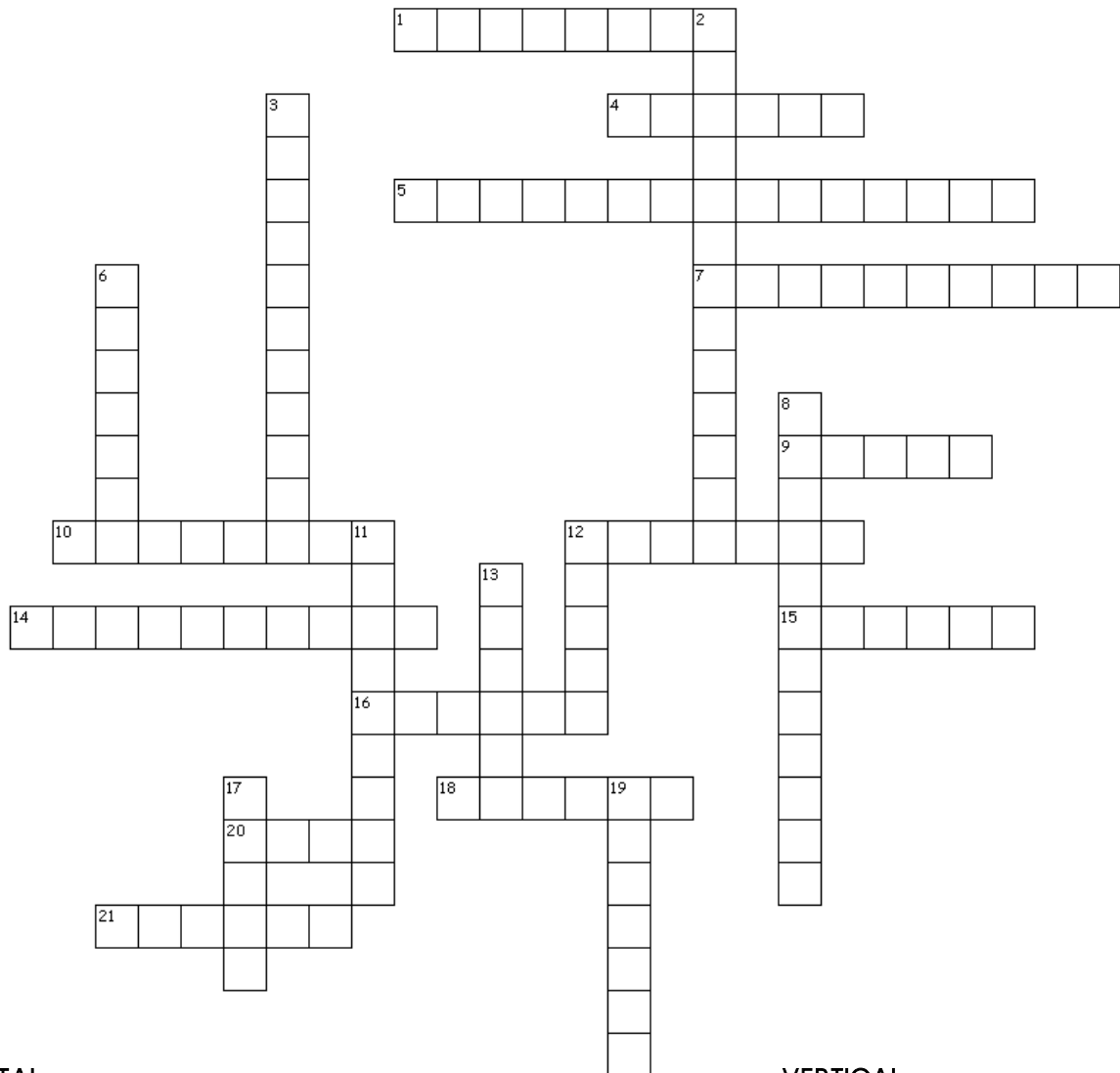
Après un rapport sexuel entre un homme et une femme, un seul peut féconder l'..... produit par la femme et produire un
 Celui-ci se divise, grossit et se fixe dans la paroi de l'..... : c'est la
 C'est alors un qui est nourri par le sang maternel grâce au
 Il se développe et, à deux mois, devient un La dure environ neuf mois. A ce moment, le bébé est prêt à sortir du de sa mère.
 Il est poussé par de fortes des muscles de l'utérus. Une fois le bébé sorti, on coupe le Et 15/20 minutes plus tard, c'est la
 cette fois c'est le qui est expulsé. A la naissance, le bébé se sert pour la première fois de ses : il crie.

C'est à partir de la que, sous l'effet des les garçons fabriquent des , et que les filles fabriquent des

.... points



1. : Mots croisés



HORIZONTAL

1. substance transportée dans le sang comme les œstrogènes ou la testostérone
4. terme désignant l'embryon 8 semaines après sa conception
5. qui relie le fœtus au placenta (en 2 mots)
7. sont suspendues dans le scrotum
9. cellule femelle produite par l'ovaire
10. masse enveloppant le fœtus et lui permettant de se nourrir
12. âge où l'être humain devient apte aux fonctions reproductrices
14. synonyme d'accoucher
15. membrane dans laquelle va baigner le fœtus pendant la grossesse.
16. organe de la gestation dans lequel se développe l'œuf fécondé
18. synonyme de menstruations
20. lésion produisant des boutons
21. organe destiné à la production des ovules

VERTICAL

2. cellule reproductrice mâle
3. action de féconder
6. cicatrice, synonyme de ombilic
8. resserrement des muscles au moment de l'accouchement
11. mettre au monde, donner naissance
12. organe de la reproduction chez l'homme
13. liquide qui contient les spermatozoïdes
17. canal entre le col de l'utérus et les organes génitaux externes
19. premier état de développement