

Nom : _____

/50

M. Puranen

Science Naturelle

Activité 6

Grands Revue de l'unité **Reproduction Sexuelle Humain**

Partie A: Choix Multiple (10) (encercler la bonne réponse)

1. Les gonades male sont:
 - a) les spermatozoïdes
 - b) les testicules
 - c) la prostate
 - d) l'utérus

2. Les gonades femelles sont:
 - a) l'utérus
 - b) les ovaires
 - c) les trompes de Fallope
 - d) le vagin

3. La libération d'un œuf chaque mois est appelée:
 - a) menstruation
 - b) fertilisation
 - c) bourgeonnement
 - d) ovulation

4. Implantation s'arrive quand
 - a) le sperme est éjaculé
 - b) l'ovule fécondé s'attache à la paroi de l'utérus
 - c) le spermatozoïde se combine avec l'œuf dans la trompe de Fallope
 - d) aucune de ces réponses

5. Les gamètes males sont les:
 - a) les spermatozoïdes
 - b) les ovules
 - c) les testicules
 - d) les ovaires

6. Les gamètes femelles sont les:
 - a) les spermatozoïdes
 - b) les ovules
 - c) les testicules
 - d) les ovaires

7. Si la fertilisation d'un œuf ne s'occupe pas, alors il n'y a pas une grossesse puis le _____ se déroule.
- a) grossesse
 - b) ovulation
 - c) éjaculation
 - d) menstruation
 - e) Nidation
8. Quand un bébé est né il sort de la mère par la:
- a) utérus
 - b) l'urètre
 - c) le vagin
 - d) rien de ses choix
9. Reproduction Sexuelle
- a) crée de la variation entre les individus
 - b) produit des jumeaux identiques
 - c) les animaux peuvent produire une descendance très rapidement
 - d) besoin seulement un parent
10. Le tuyau qui transport oxygène et nutriments au fœtus pendant la grossesse est:
- a) l'ovaire
 - b) placenta
 - c) liquide amniotique
 - d) cordon ombilical

Partie B: Définitions (15) (écrire la bonne réponse) à la prochain page!

Banque des mots

testostérone	fécondation	ovulation
caractéristiques primaires	jumeaux fraternels	ovaire
caractéristiques secondaire	jumeaux identiques	testicules
liquide amniotique	oestrogène	placenta
trompes de fallope	cordon ombilical	vagin

Chaque mot utilisé seulement un fois!

1. Les _____ sont directement reliées au développement des organes reproductifs (testicules, ovaires).
2. Les _____ sont les changements et conditions qui ne sont pas reliés directement à la reproduction (Les seins, cheveux sur le visage).
3. L'hormone male qui est produit par l'hypophyse est appelé _____.
4. L'hormone femelle qui est produites par les ovaires est appelé _____.
5. L'union de l'oeuf et sperme est appelé _____.
6. Quand l'œuf est libéré au milieu du cycle menstruel on appelle: _____
7. Le nom de la "gonade" femelle qui produits les gamètes est: _____.
8. Le « Canal de naissance » est appelée: _____
9. Le nom de la "gonade" male qui produits les gamètes est: _____.
10. Le _____ transport des nutriments et de l'oxygène au bébé et enlève le dioxyde de carbone de l'enfant.
11. Les _____ sont des tubes qui rejoindre l'ovaire avec l'utérus.
12. Quand il arrive une grossesse avec deux bébés et c'est le résultat de deux œufs et deux spermatozoïdes on appelle ses bébés des: _____
13. Le fluide qui entoure et protège le bébé dans l'utérus est appelé: _____.
14. Le _____ se permet de transporter l'oxygène du placenta au bébé ainsi que des nutriments.
15. Quand il arrive une grossesse avec deux bébés et c'est le résultat d'un œuf et un spermatozoïde qui divise en deux, des jours après la conception, on appelle ses bébés des _____.

Partie C: Question Courts (25) (écrire la bonne réponse)

1. Quels sont les gamètes? (1)

2. Quel type de division cellulaire est nécessaire pour produire des cellules sexuelles? (Mitose ou Méiose) (1)

3. Combien de chromosomes se trouvent dans les cellules sexuelles de l'homme? (1)

4. Combien de chromosomes se trouvent dans les cellules du corps? (1)

5. La reproduction humaine est une reproduction sexuée ou asexuée? (1)

6. Expliquer la puberté: (1)

7. _____ relâche dans le sang une hormone qui affecte les gonades (les ovaires et les testicules). (1)

8. Caractères secondaires Homme et Femme. (3 de chaque) (6)

Homme

<ul style="list-style-type: none">• _____• _____• _____

Femme

<ul style="list-style-type: none">• _____• _____• _____

9. Qu'est-ce que la menstruation? (2)

10. Quelle est la fonction du cycle menstruel? (2)

11. Nommez les Gamètes Mâles et Femelles ? (2)

12. Nommez les Gonades Mâles et Femelles ? (2)

13. Explique les jumeaux fraternels: (1)

14. Explique les jumeaux identiques: (1)

15. Que veut Dire « Haploïdes » ? (1)

16. Que veut Dire « Diploïdes » ? (1)
