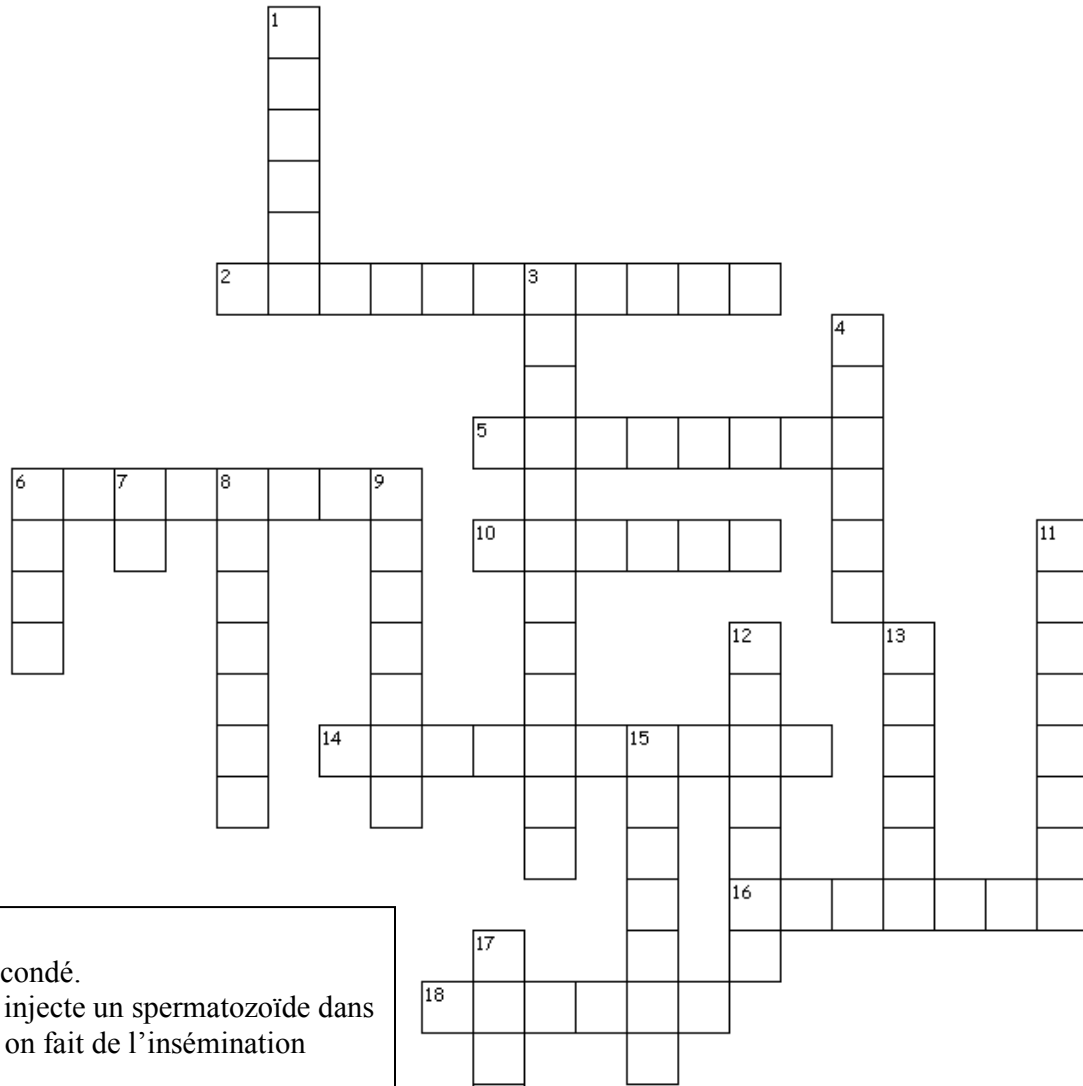


La méiose, base de la reproduction sexuée



Vers le bas

1. Un œuf fécondé.
3. Quand on injecte un spermatozoïde dans une femelle, on fait de l'insémination _____.
4. Après 8 semaines l'embryon s'appelle ceci.
6. La méiose _____ ressemble beaucoup à la mitose.
7. La cellule passe de $2n$ à n pendant la méiose _____.
8. La majorité des animaux terrestres utilisent la fécondation _____.
9. Un zygote se divise pour devenir un _____.
11. Une cellule avec une copie de chaque sorte de chromosome est _____.
12. Les organes du fœtus se développent pendant ce trimestre.
13. La méiose produit ce nombre de cellules filles.
15. Ce sont des cellules spécialisées pour la reproduction.
17. La reproduction sexuée permet la diversité _____.

Dé côté

2. Le processus où un spermatozoïde pénètre un ovule.
5. Une cellule avec deux copies de chaque sorte de chromosome est _____.
6. Le fœtus se développe le plus rapidement pendant ce trimestre.
10. Le zygote se divise en utilisant la _____.
14. Les chromosomes qui ont la même fonction est s'alignent en paires pendant la méiose I sont des chromosomes _____.
16. Les animaux marins utilisent la fécondation _____.
18. La reproduction avec deux parents est la reproduction _____.

