

## **Exercice type 1.** (sujet 0) QUESTION DE SYNTHÈSE (SUR 8 POINTS)

Thème 1A- Génétique et évolution - Le brassage génétique et sa contribution à la diversité génétique.

La reproduction sexuée grâce à la méiose et à la fécondation aboutit à une immense diversité génétique. Néanmoins, des anomalies peuvent se produire lors de ces processus cellulaires.

Discutez des conséquences possibles des anomalies survenues lors de la méiose et la fécondation.

L'exposé sera accompagné de schémas explicatifs.