

# BAC Practice Test Questions and Answers

## 1. Qu'est-ce qu'un allèle ?

- A) Un chromosome entier
- B) Une version d'un gène occupant un locus donné sur un chromosome
- C) Une protéine
- D) Un brin d'ADN

## 2. Qu'est-ce que la mitose ?

- A) La division cellulaire qui produit des gamètes
- B) La division cellulaire qui produit deux cellules filles identiques à la cellule mère
- C) La fusion de deux cellules
- D) La mort programmée de la cellule

## 3. Qu'est-ce que la méiose ?

- A) Une division cellulaire qui double le nombre de chromosomes
- B) Une double division cellulaire qui produit 4 cellules haploïdes à partir d'une cellule diploïde
- C) La fusion de deux gamètes
- D) La réplication de l'ADN

## 4. Qu'est-ce qu'un isotope ?

- A) Un atome avec un nombre différent d'électrons
- B) Un atome ayant le même nombre de protons mais un nombre différent de neutrons
- C) Un atome ionisé
- D) Un atome radioactif

**Answers: 1-B 2-B 3-B 4-B**

For More BAC Questions and Answers FREE, BAC Online Prep Training,  
BAC Exam, BAC Study Guide, BAC Flashcards, BAC Quizzes visit:

## BAC Practice Test