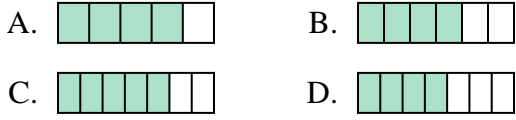




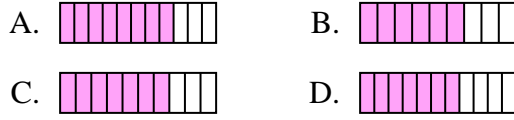
Quelle proposition permet de répondre à chaque question.

Réponses

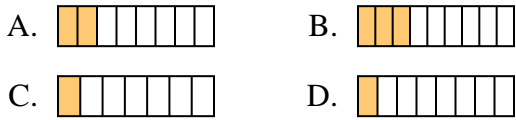
1) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{4}{6}$?



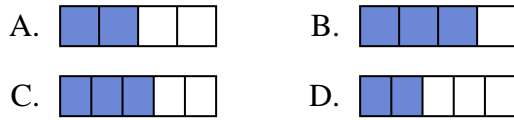
2) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{7}{10}$?



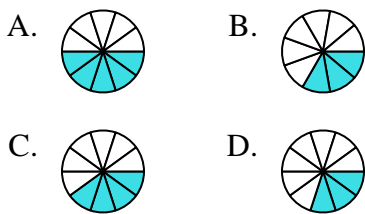
3) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{2}{8}$?



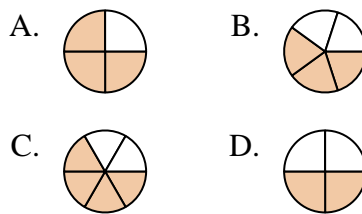
4) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{2}{4}$?



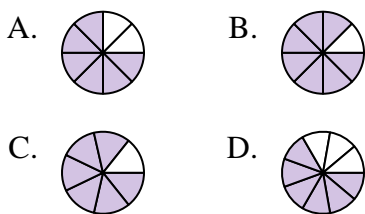
5) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{4}{10}$?



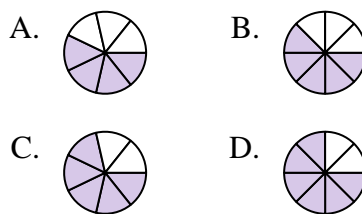
6) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{3}{5}$?



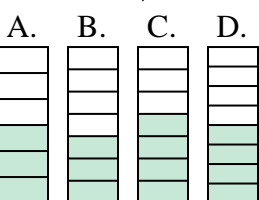
7) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{6}{8}$?



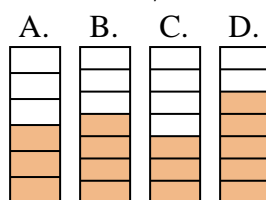
8) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{5}{8}$?



9) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{3}{7}$?



10) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{4}{7}$?



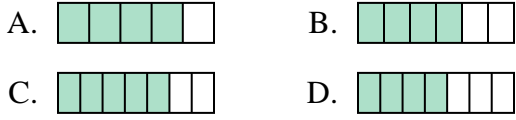
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



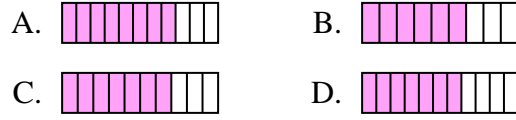
Quelle proposition permet de répondre à chaque question.

Réponses

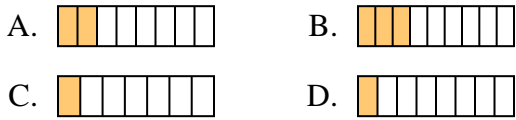
1) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{4}{6}$?



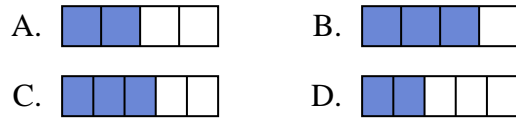
2) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{7}{10}$?



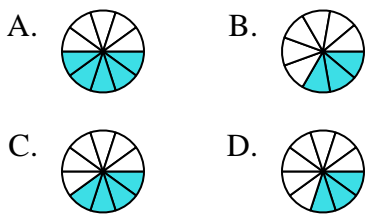
3) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{2}{8}$?



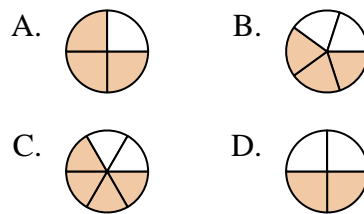
4) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{2}{4}$?



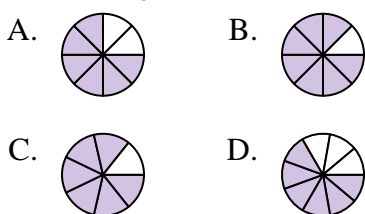
5) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{4}{10}$?



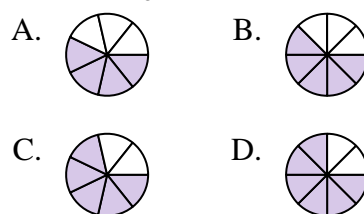
6) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{3}{5}$?



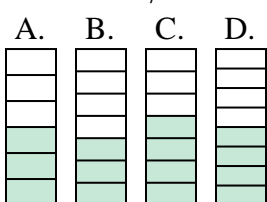
7) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{6}{8}$?



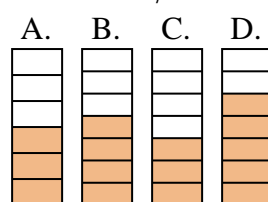
8) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{5}{8}$?



9) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{3}{7}$?



10) Laquelle de ces représentation représente la valeur de $\frac{4}{7}$?



1. **B**
2. **C**
3. **A**
4. **A**
5. **C**
6. **B**
7. **A**
8. **B**
9. **B**
10. **B**