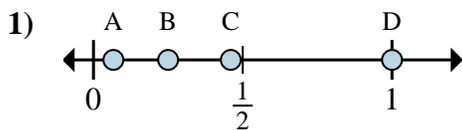


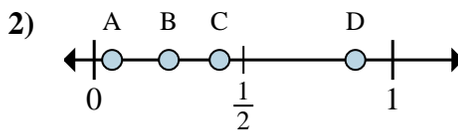


Déterminez quelle lettre représente la situation de la fraction sur la droite numérique.

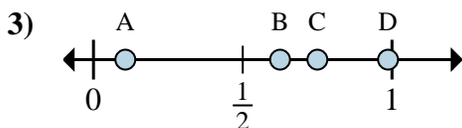
Réponses



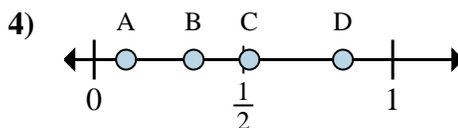
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{4}{4}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{4}$



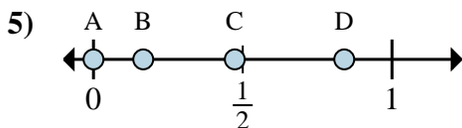
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{7}{8}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{8}$



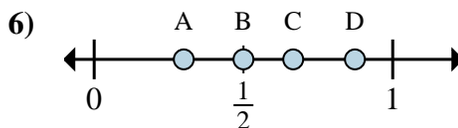
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{5}{8}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{6}{8}$



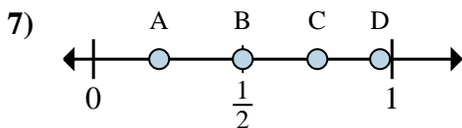
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{5}{6}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{6}$



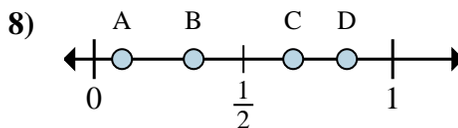
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{0}{6}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{6}$



- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{6}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{4}{6}$



- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{4}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{4}$



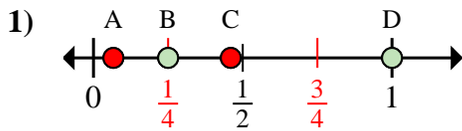
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{3}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{3}$

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____

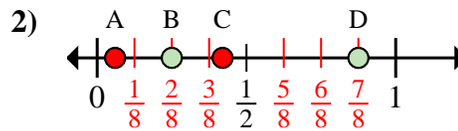


Déterminez quelle lettre représente la situation de la fraction sur la droite numérique.

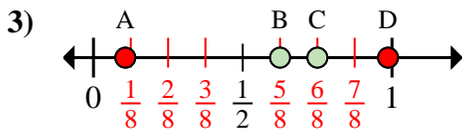
Réponses



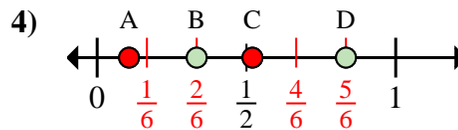
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{4}{4}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{4}$



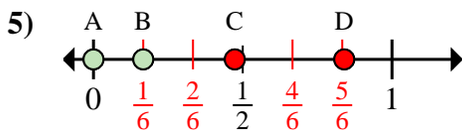
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{7}{8}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{8}$



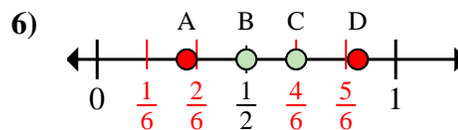
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{5}{8}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{6}{8}$



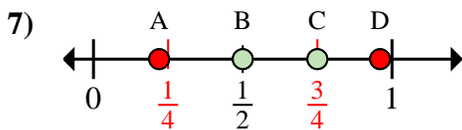
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{5}{6}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{6}$



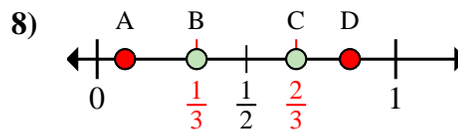
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{0}{6}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{6}$



- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{6}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{4}{6}$



- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{4}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{4}$



- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{3}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{3}$

1. D B
 2. D B
 3. B C
 4. D B
 5. A B
 6. B C
 7. C B
 8. C B