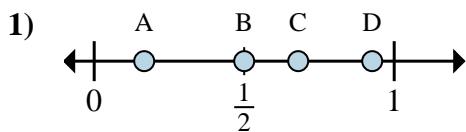


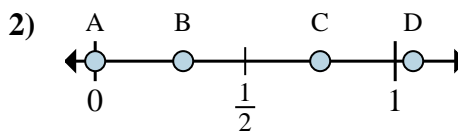


Déterminez quelle lettre représente la situation de la fraction sur la droite numérique.

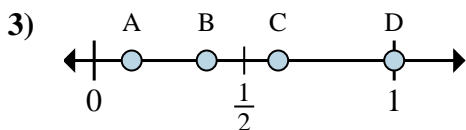
Réponses



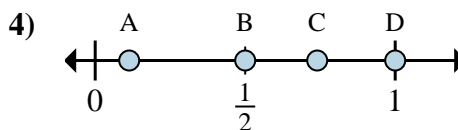
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{6}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{6}$



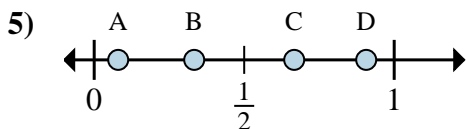
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{0}{4}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{4}$



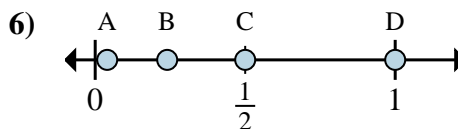
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{8}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{8}$



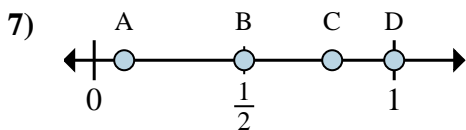
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{2}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{2}$



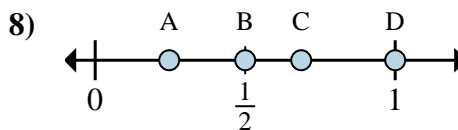
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{3}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{3}$



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



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



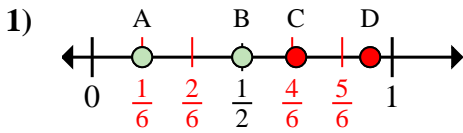
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{2}$
- b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{2}$

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

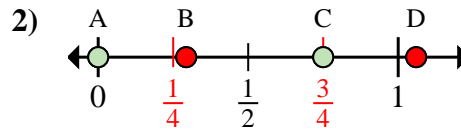


Déterminez quelle lettre représente la situation de la fraction sur la droite numérique.

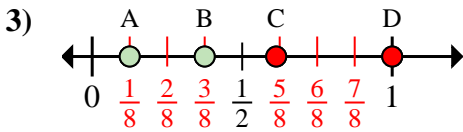
Réponses



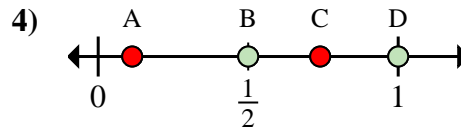
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{6}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{6}$



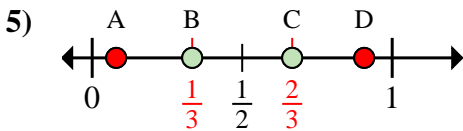
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{0}{4}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{4}$



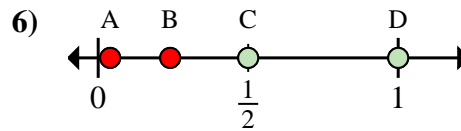
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{8}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{8}$



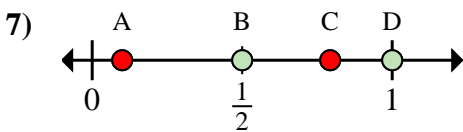
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{2}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{2}$



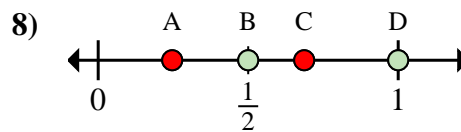
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{3}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{3}$



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



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



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

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