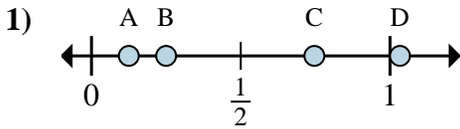


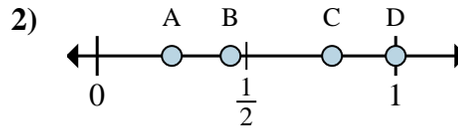


Déterminez quelle lettre représente la situation de la fraction sur la droite numérique.

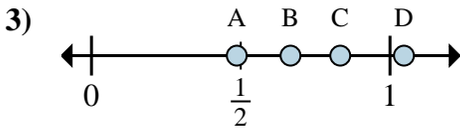
Réponses



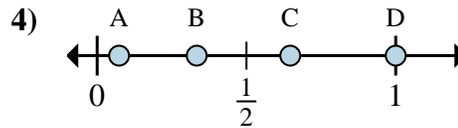
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{8}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{8}$



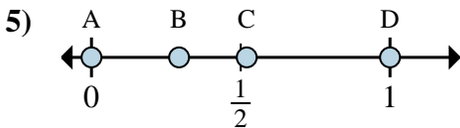
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{4}{4}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{4}$



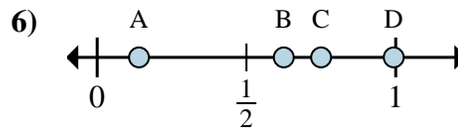
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{5}{6}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{4}{6}$



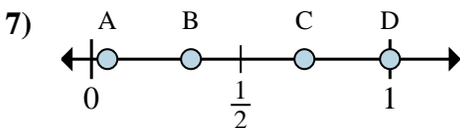
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{3}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{3}$



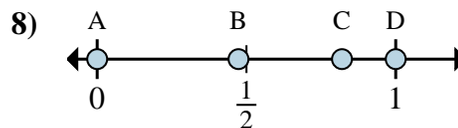
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{0}{2}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{2}$



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



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



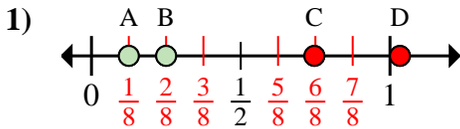
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{0}{2}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{2}$

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

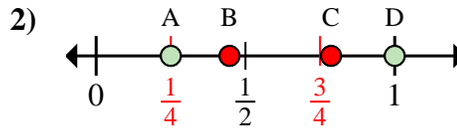


Déterminez quelle lettre représente la situation de la fraction sur la droite numérique.

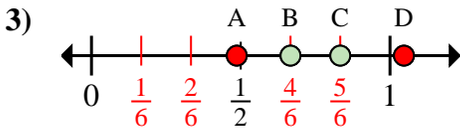
Réponses



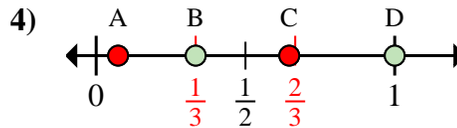
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{8}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{8}$



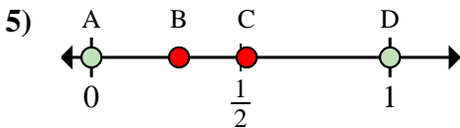
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{4}{4}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{4}$



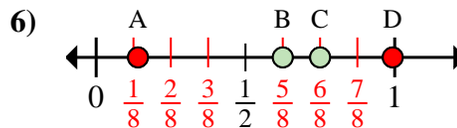
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{5}{6}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{4}{6}$



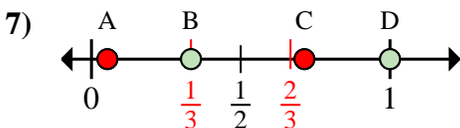
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{3}{3}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{1}{3}$



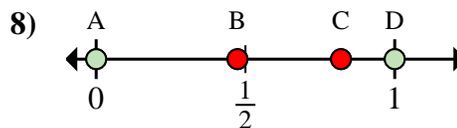
- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{0}{2}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{2}$



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



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



- a. Quelle lettre représente le mieux $\frac{0}{2}$
 b. Quelle lettre représente le mieux $\frac{2}{2}$

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