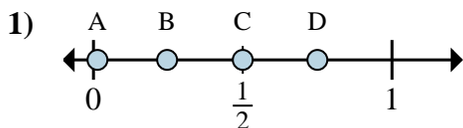


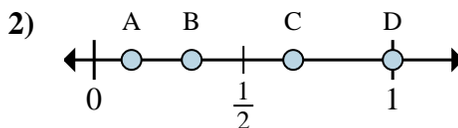


Déterminez quelle lettre représente la situation de la fraction sur la droite numérique.

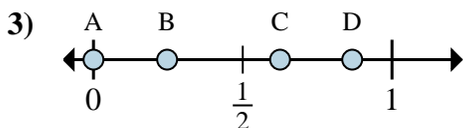
**Réponses**



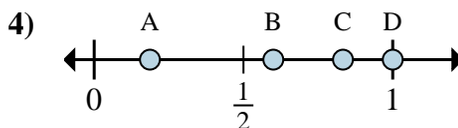
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{3}{4}$
- b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{2}{4}$



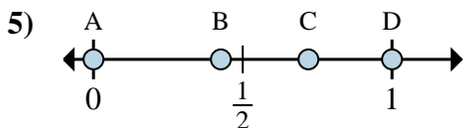
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{8}{8}$
- b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{1}{8}$



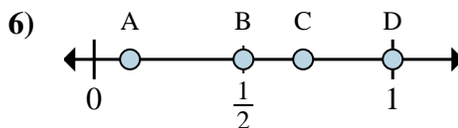
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{0}{8}$
- b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{5}{8}$



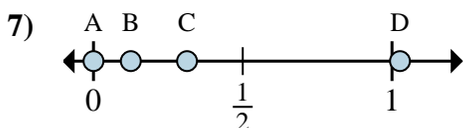
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{5}{6}$
- b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{6}{6}$



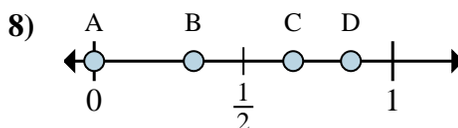
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{0}{4}$
- b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{4}{4}$



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



- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{0}{8}$
- b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{1}{8}$



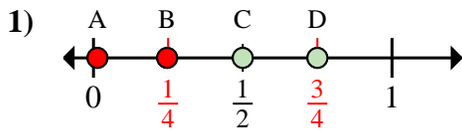
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{0}{3}$
- b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{2}{3}$

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_

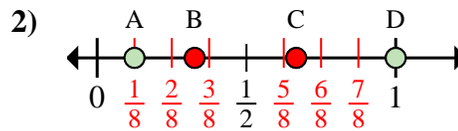


Déterminez quelle lettre représente la situation de la fraction sur la droite numérique.

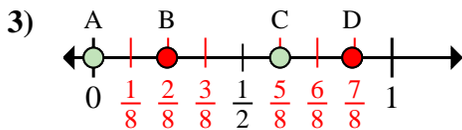
**Réponses**



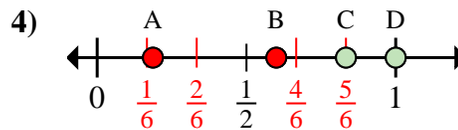
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{3}{4}$   
 b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{2}{4}$



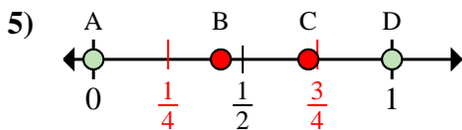
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{8}{8}$   
 b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{1}{8}$



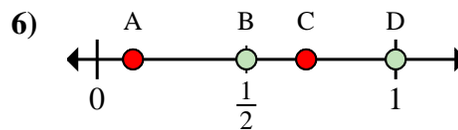
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{0}{8}$   
 b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{5}{8}$



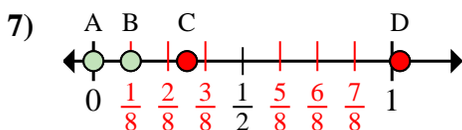
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{5}{6}$   
 b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{6}{6}$



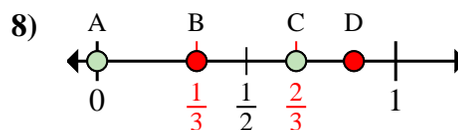
- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{0}{4}$   
 b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{4}{4}$



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



- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{0}{8}$   
 b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{1}{8}$



- a. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{0}{3}$   
 b. Quelle lettre représente le mieux  $\frac{2}{3}$

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