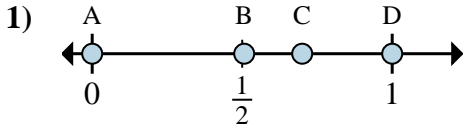


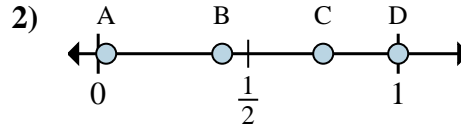


Determina quale lettera rappresenta correttamente la posizione della frazione sulla linea numerata.

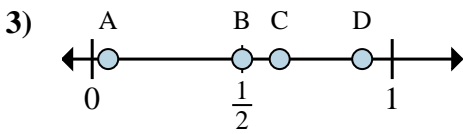
Risposte



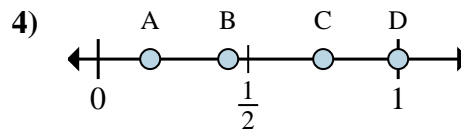
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{0}{3}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{3}{3}$?



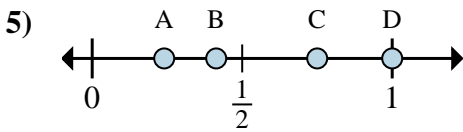
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{4}{4}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{3}{4}$?



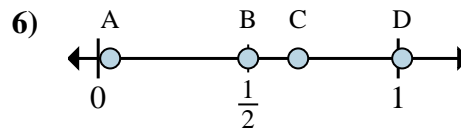
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{4}{8}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{5}{8}$?



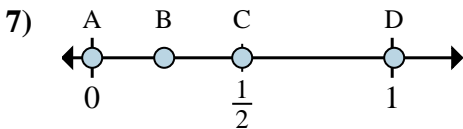
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{6}{8}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{8}{8}$?



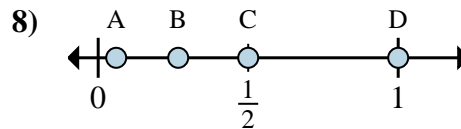
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{3}{4}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{4}{4}$?



- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{3}{6}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{4}{6}$?



- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{0}{4}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{2}{4}$?



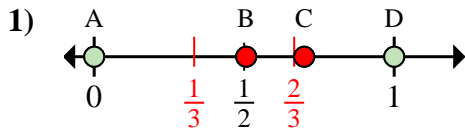
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{1}{2}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{2}{2}$?

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

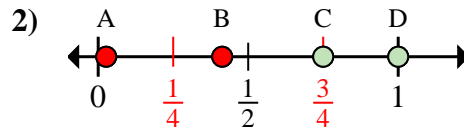


Determina quale lettera rappresenta correttamente la posizione della frazione sulla linea numerata.

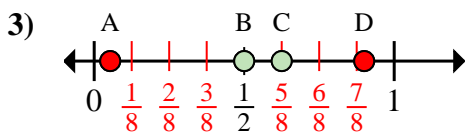
Risposte



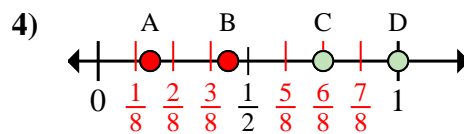
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{0}{3}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{3}{3}$?



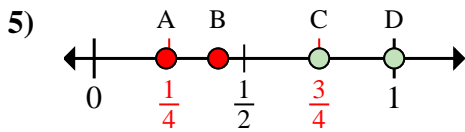
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{4}{4}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{3}{4}$?



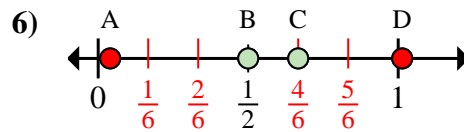
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{4}{8}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{5}{8}$?



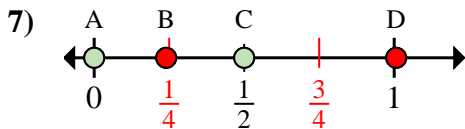
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{6}{8}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{8}{8}$?



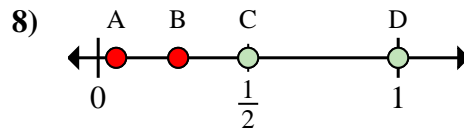
- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{3}{4}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{4}{4}$?



- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{3}{6}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{4}{6}$?



- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{0}{4}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{2}{4}$?



- a. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{1}{2}$?
- b. Quale lettera rappresenta meglio $\frac{2}{2}$?

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