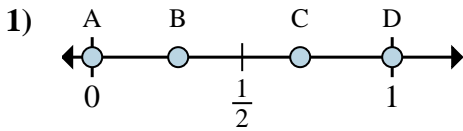
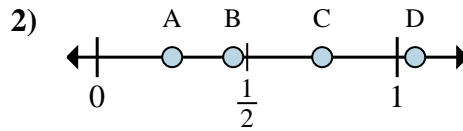




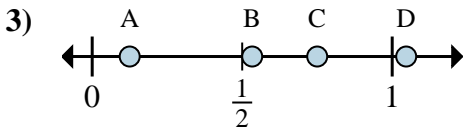
Stelle fest, welcher Buchstabe die richtige Lage auf dem Zahlenstrahl darstellt.

Antworten

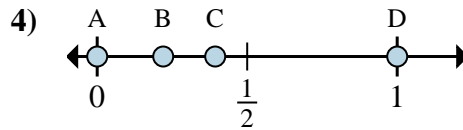
- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{0}{2}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{2}{2}$



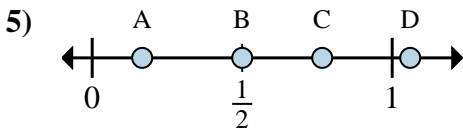
- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{1}{4}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{3}{4}$



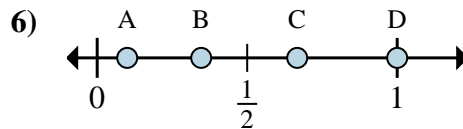
- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{6}{8}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{1}{8}$



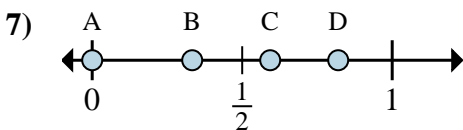
- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{0}{2}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{2}{2}$



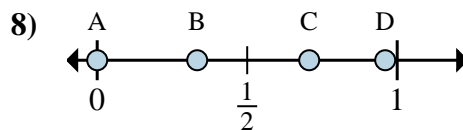
- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{3}{6}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{1}{6}$



- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{2}{3}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{3}{3}$



- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{0}{3}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{1}{3}$



- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{0}{6}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{2}{6}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

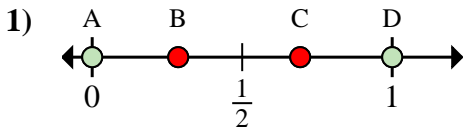
6. _____

7. _____

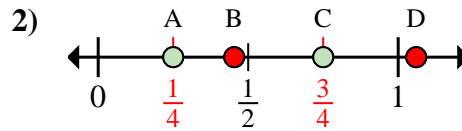
8. _____



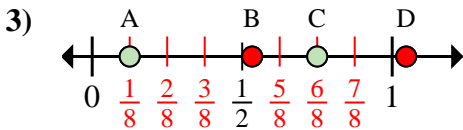
Stelle fest, welcher Buchstabe die richtige Lage auf dem Zahlenstrahl darstellt.

Antworten

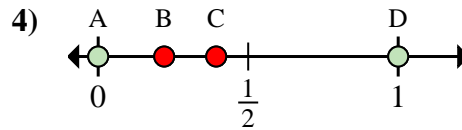
- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{0}{2}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{2}{2}$



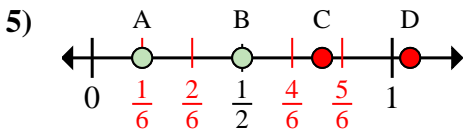
- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{1}{4}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{3}{4}$



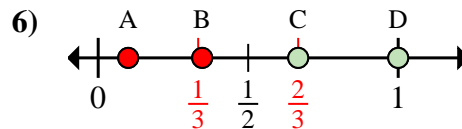
- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{6}{8}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{1}{8}$



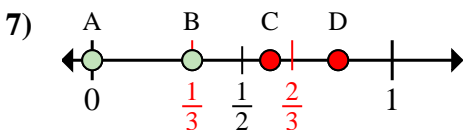
- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{0}{2}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{2}{2}$



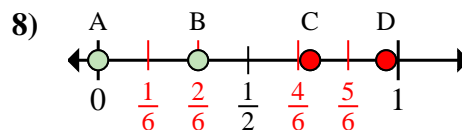
- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{3}{6}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{1}{6}$



- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{2}{3}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{3}{3}$



- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{0}{3}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{1}{3}$



- a. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{0}{6}$
- b. Welcher Buchstabe zeigt die richtige Lage von $\frac{2}{6}$

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