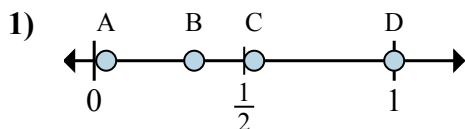


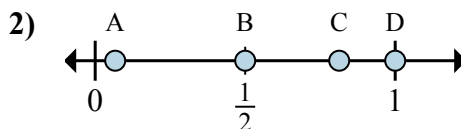


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

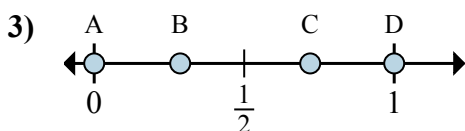
ОТВЕТЫ



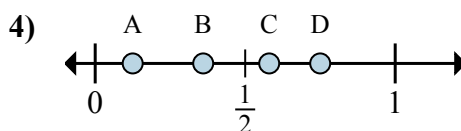
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$



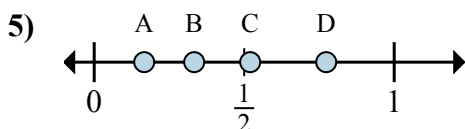
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



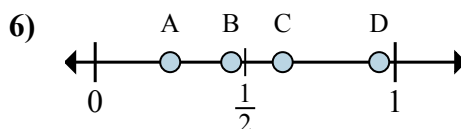
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{6}$



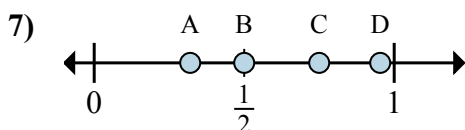
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$



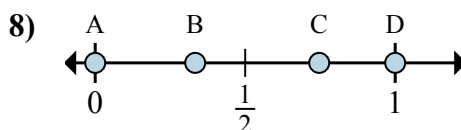
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{4}$

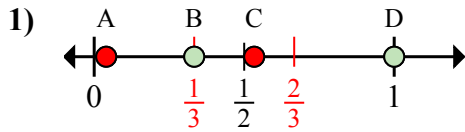


- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{6}$

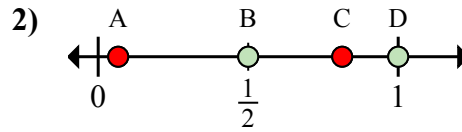
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____



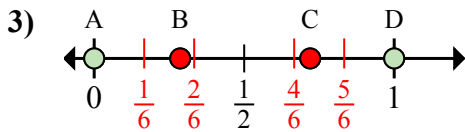
Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.



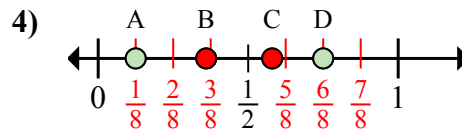
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$



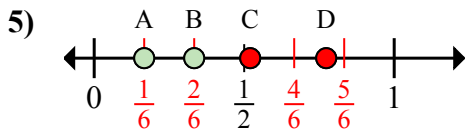
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



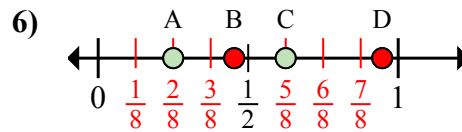
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{6}$



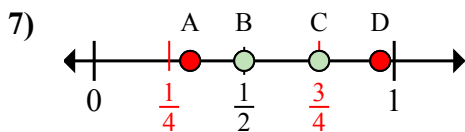
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$



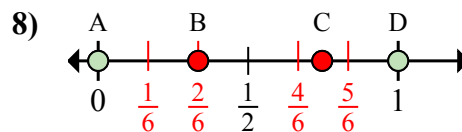
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{4}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{6}$

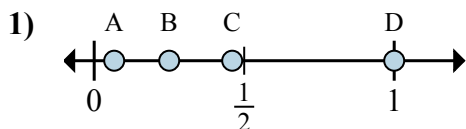
ОТВЕТЫ

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

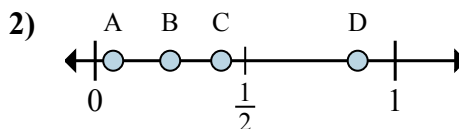


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

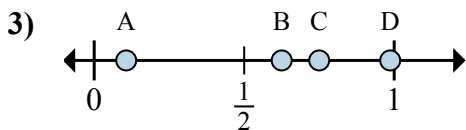
ОТВЕТЫ



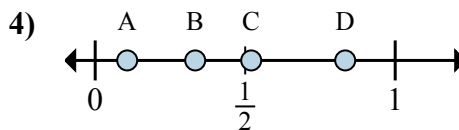
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$



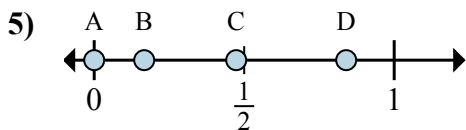
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{7}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$



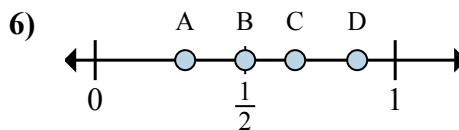
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$



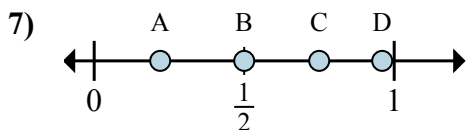
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{6}$



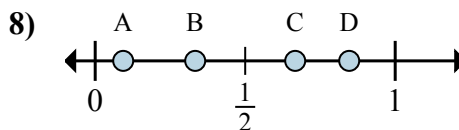
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{4}$

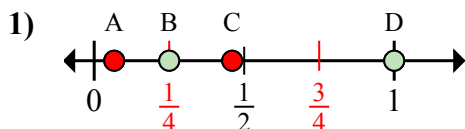


- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$

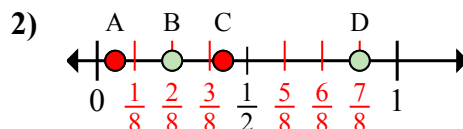
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____



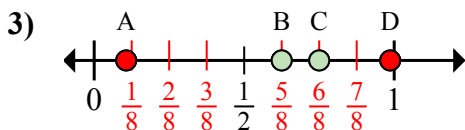
Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.



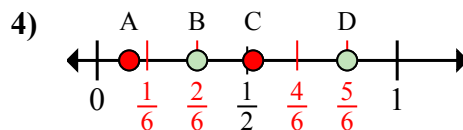
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$



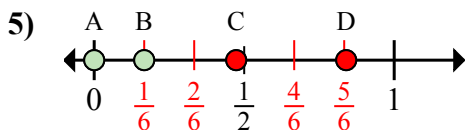
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{7}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$



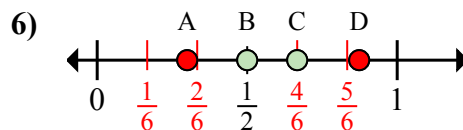
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$



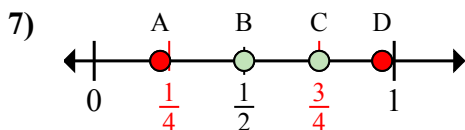
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{6}$



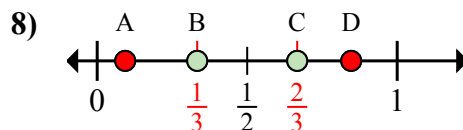
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{4}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$

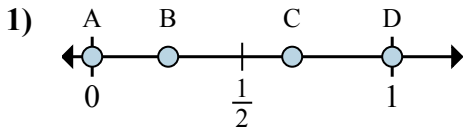
ОТВЕТЫ

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

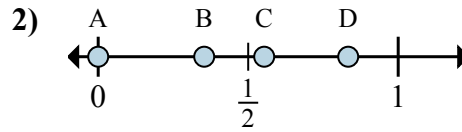


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

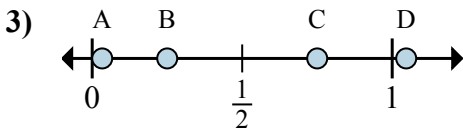
ОТВЕТЫ



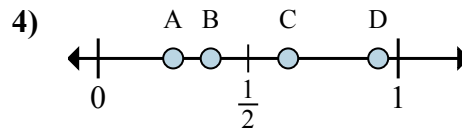
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$



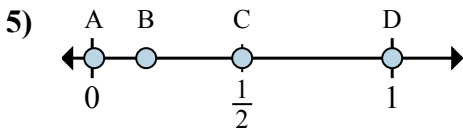
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{6}$



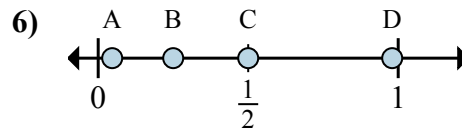
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$



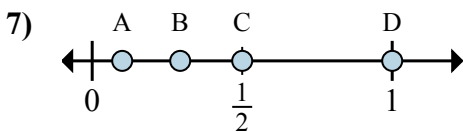
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{8}$



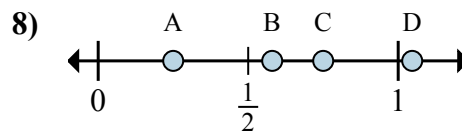
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{4}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$

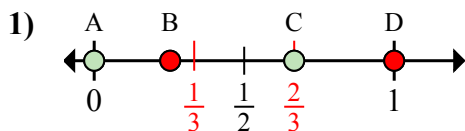


- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$

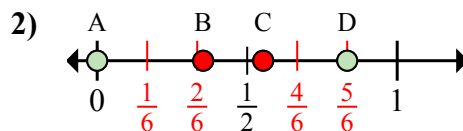
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____



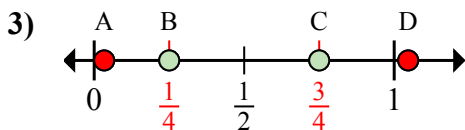
Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.



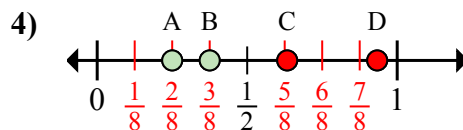
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$



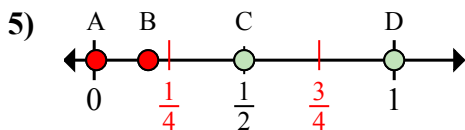
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{6}$



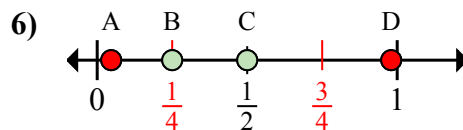
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$



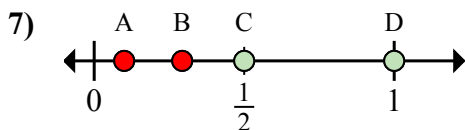
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{8}$



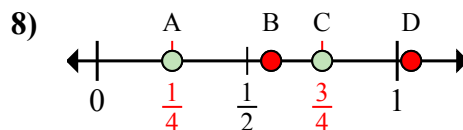
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{4}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{4}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$

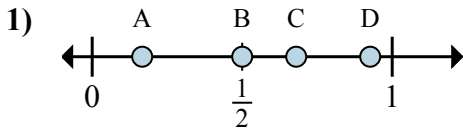
ОТВЕТЫ

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

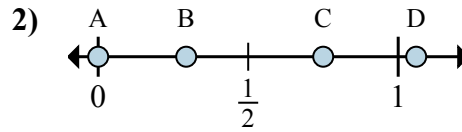


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

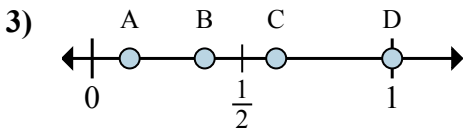
ОТВЕТЫ



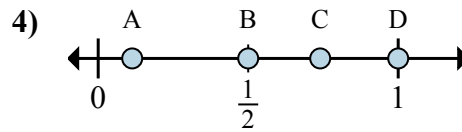
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



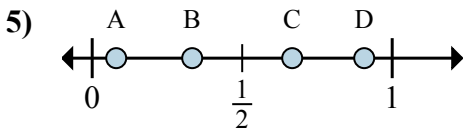
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$



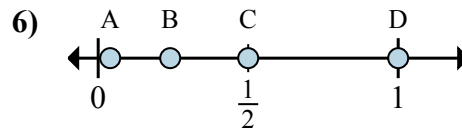
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{8}$



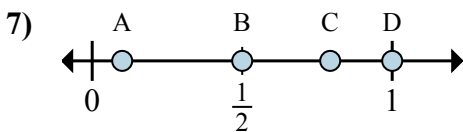
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$



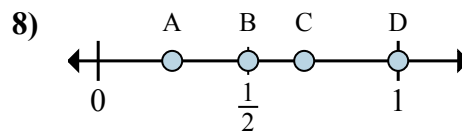
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$

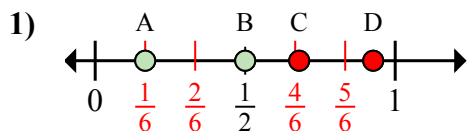


- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$

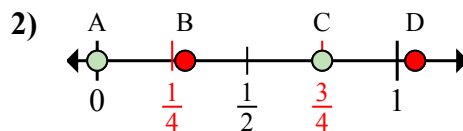
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____



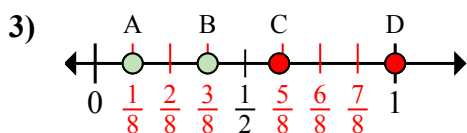
Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.



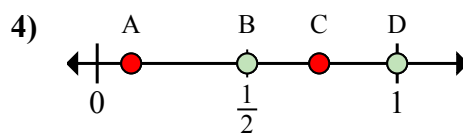
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



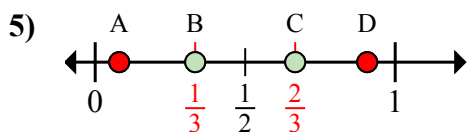
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$



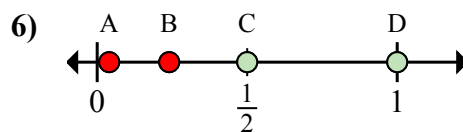
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{8}$



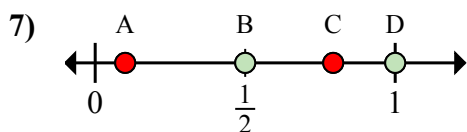
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$



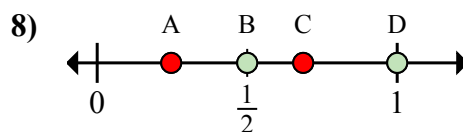
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$

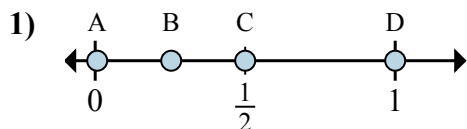
ОТВЕТЫ

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

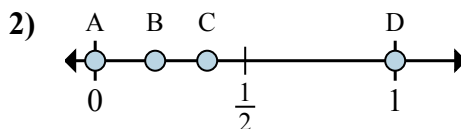


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

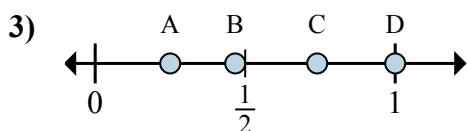
ОТВЕТЫ



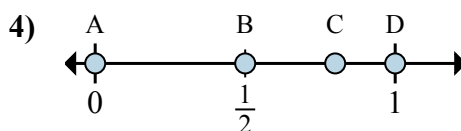
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



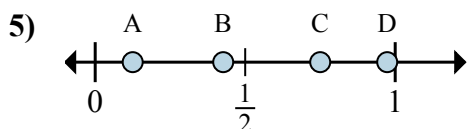
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



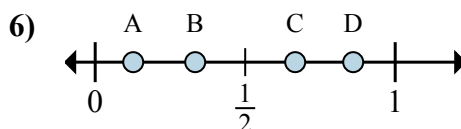
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$



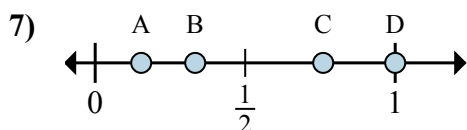
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$



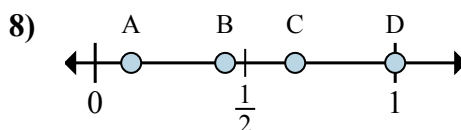
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$

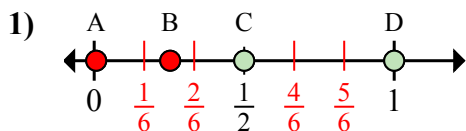


- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$

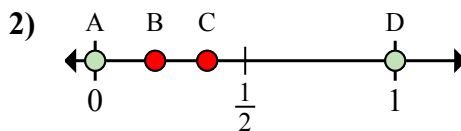
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____



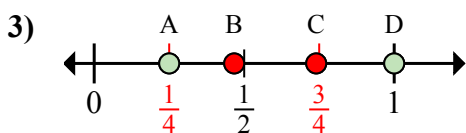
Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.



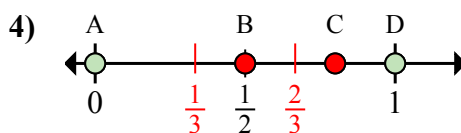
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{6}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



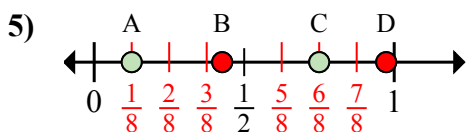
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



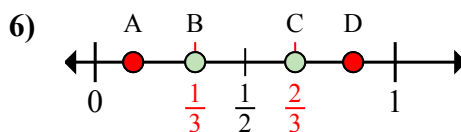
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$



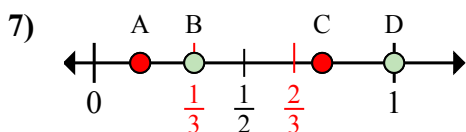
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$



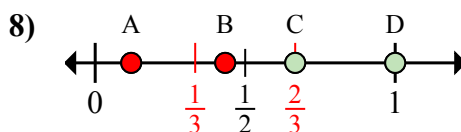
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$
 b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$

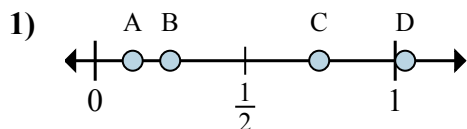
ОТВЕТЫ

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

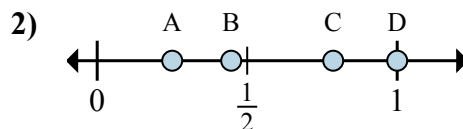


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

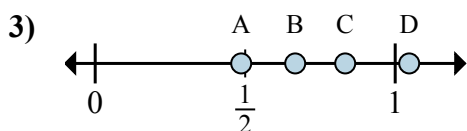
ОТВЕТЫ



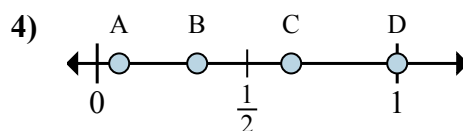
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$



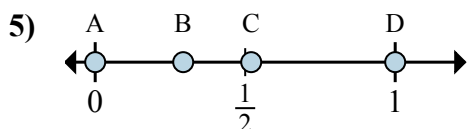
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$



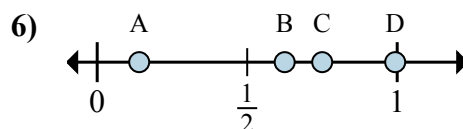
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{6}$



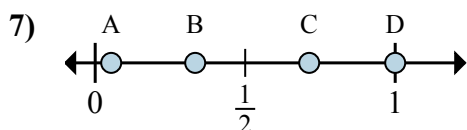
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$



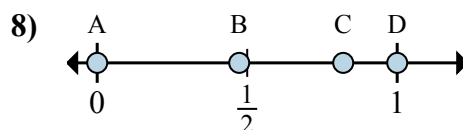
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$

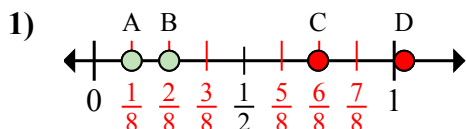


- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$

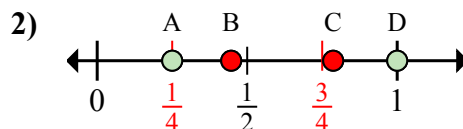
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____



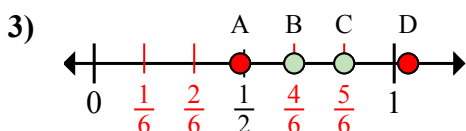
Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.



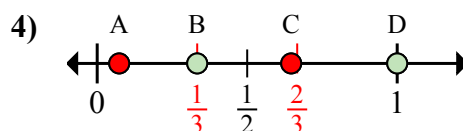
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$



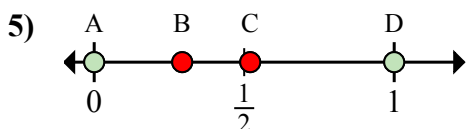
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$



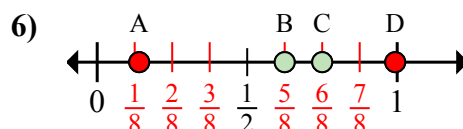
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{6}$



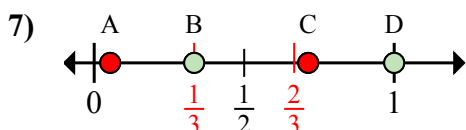
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$



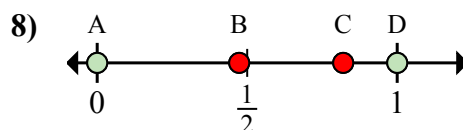
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$

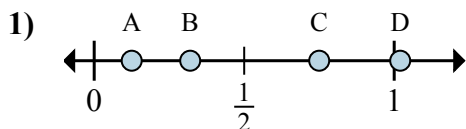
ОТВЕТЫ

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

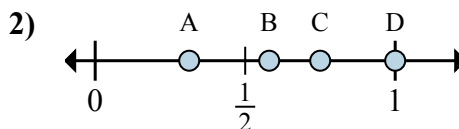


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

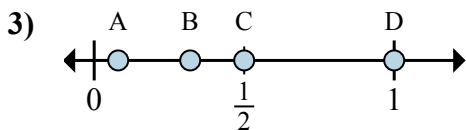
ОТВЕТЫ



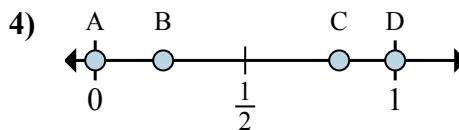
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$



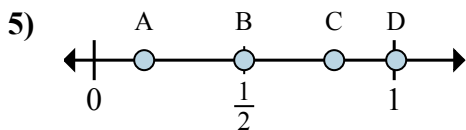
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$



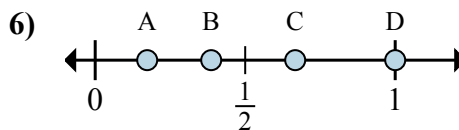
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{8}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{8}$



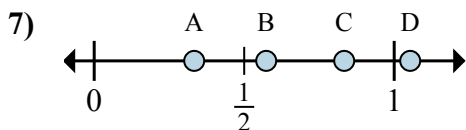
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



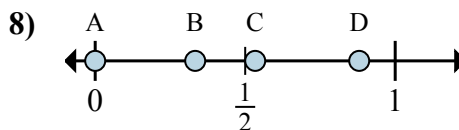
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{6}$



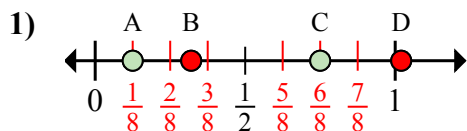
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$

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

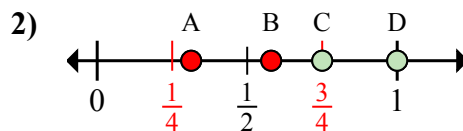


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

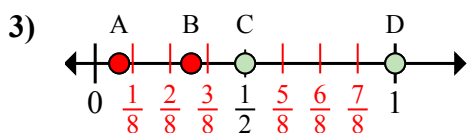
ОТВЕТЫ



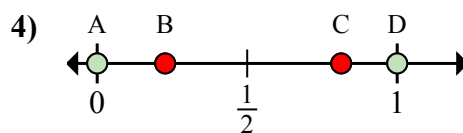
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$



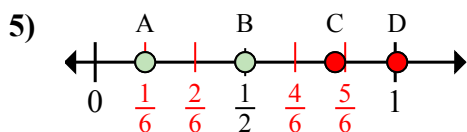
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$



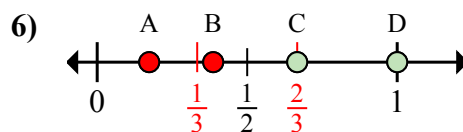
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{8}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{8}$



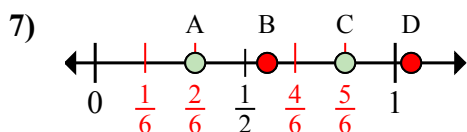
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



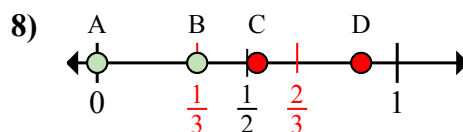
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{6}$



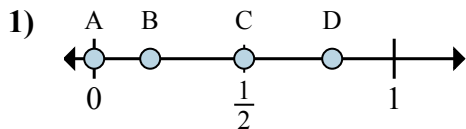
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$

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

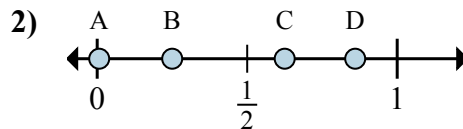


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

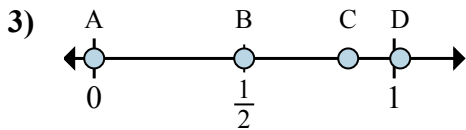
ОТВЕТЫ



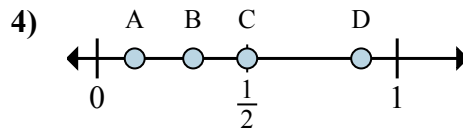
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$



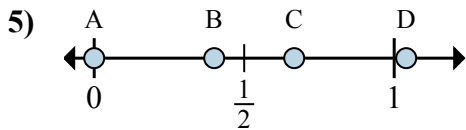
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$



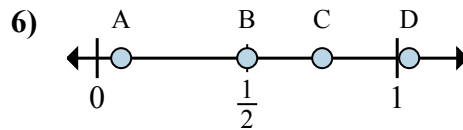
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



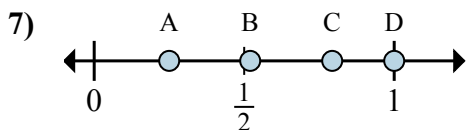
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{8}$



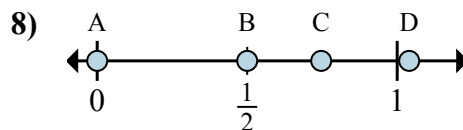
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$



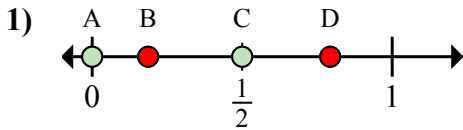
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$

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

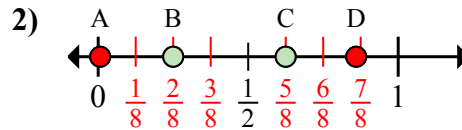


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

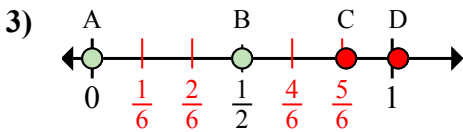
ОТВЕТЫ



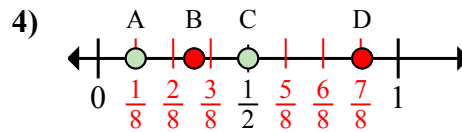
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$



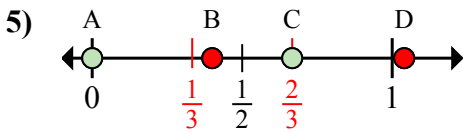
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$



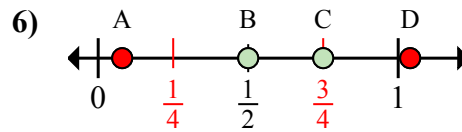
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



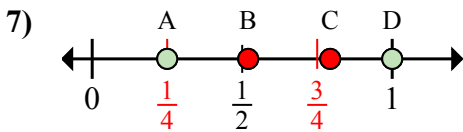
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{8}$



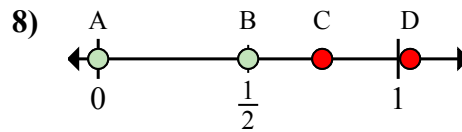
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$



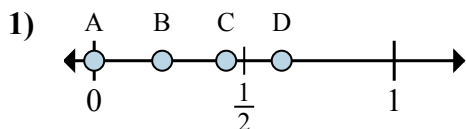
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{2}$

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

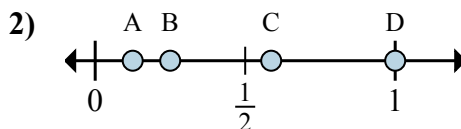


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

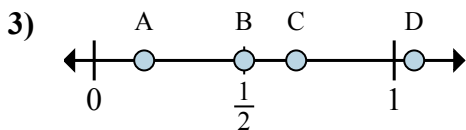
ОТВЕТЫ



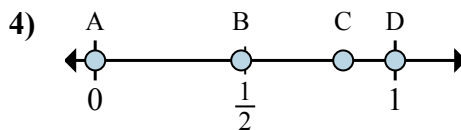
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$



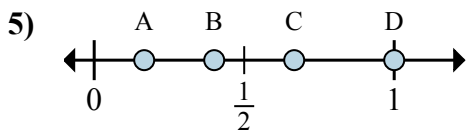
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$



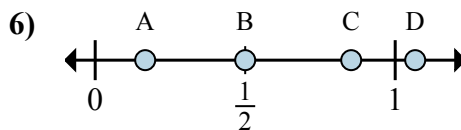
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



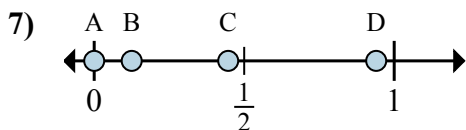
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



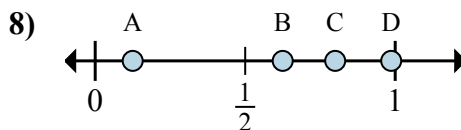
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$

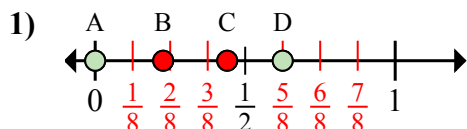


- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$

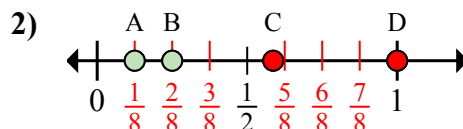
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____



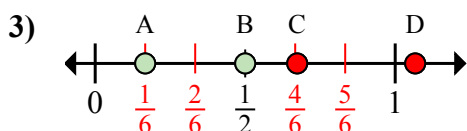
Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.



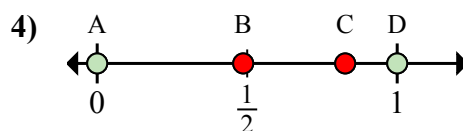
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$



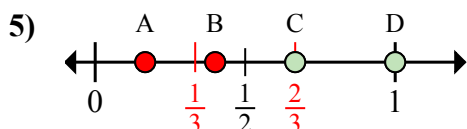
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{8}$



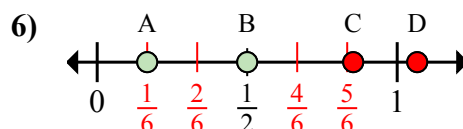
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



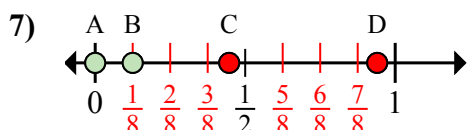
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



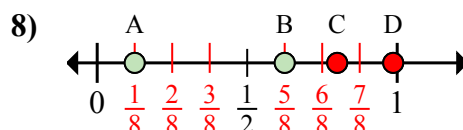
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{5}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$

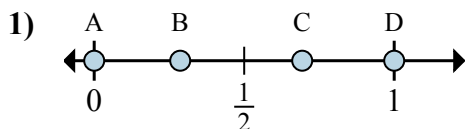
ОТВЕТЫ

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

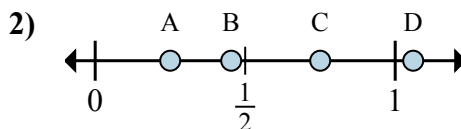


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

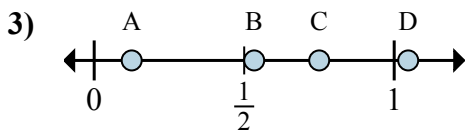
ОТВЕТЫ



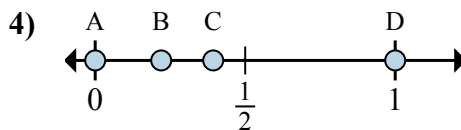
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



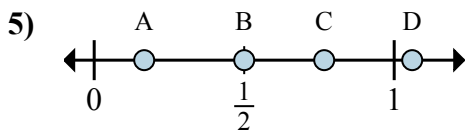
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$



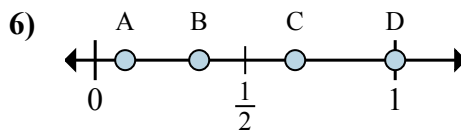
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$



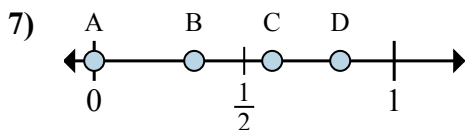
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



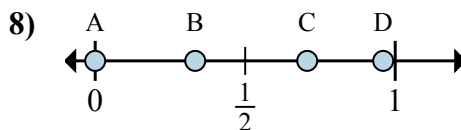
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$



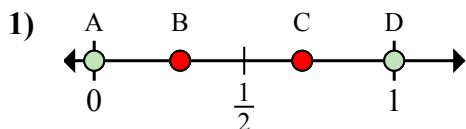
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{6}$

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

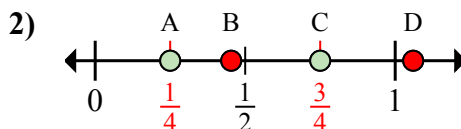


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

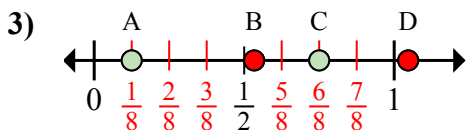
ОТВЕТЫ



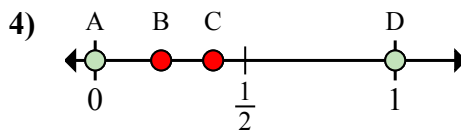
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



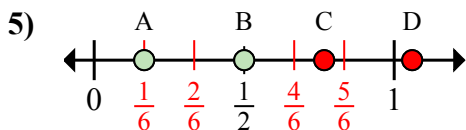
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$



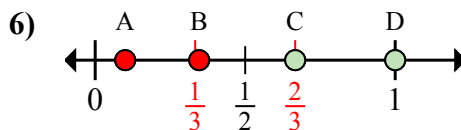
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$



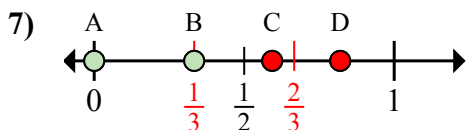
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



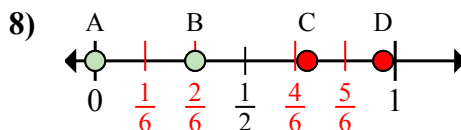
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$



- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{6}$

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