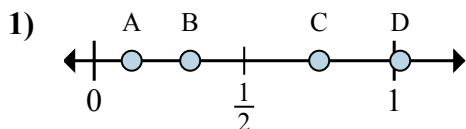


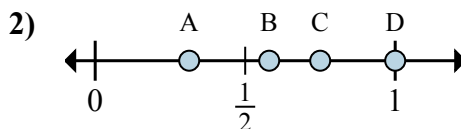


Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.

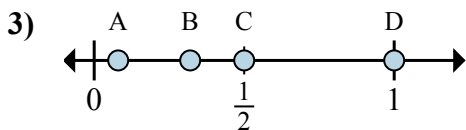
ОТВЕТЫ



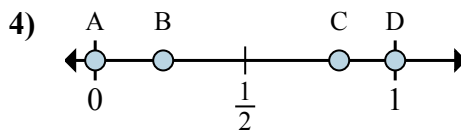
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$



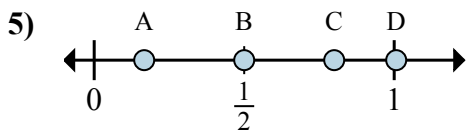
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$



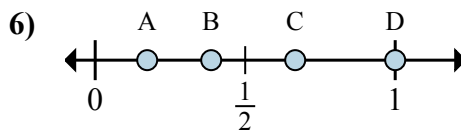
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{8}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{8}$



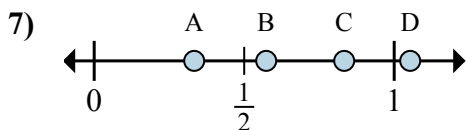
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



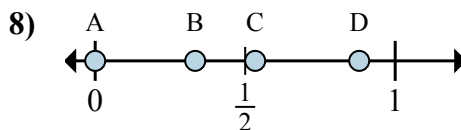
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



- 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 $\frac{2}{6}$

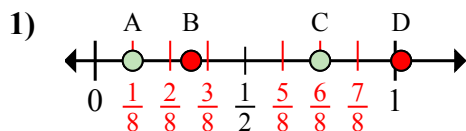


- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{3}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{3}$

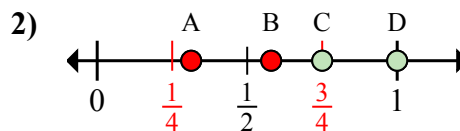
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____



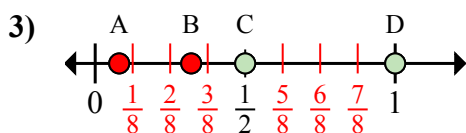
Определите под какой буквой находится правильный ответ по положению дроби на цифровой прямой.



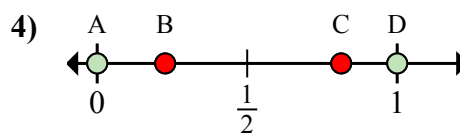
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{6}{8}$



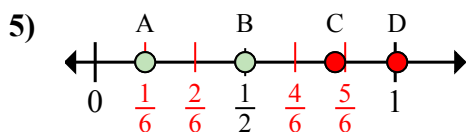
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{4}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{4}$



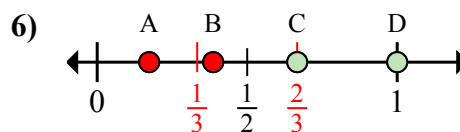
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{8}{8}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{4}{8}$



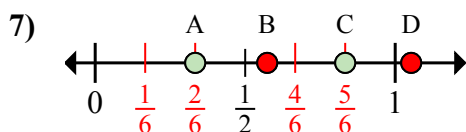
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{0}{2}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{2}{2}$



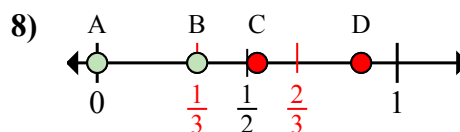
- a. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{1}{6}$
- b. Какая буква наиболее точно показывает $\frac{3}{6}$



- 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 $\frac{1}{3}$

ОТВЕТЫ

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