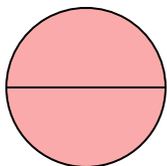




Определите под какой буквой находятся соответствующие дроби.

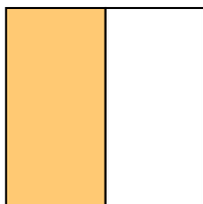
**ОТВЕТЫ**

1)



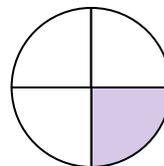
- A. одна половина
- B. две четверти
- C. две половинки

2)



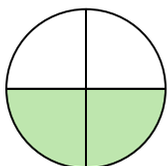
- A. две четверти
- B. три четверти
- C. одна половина

3)



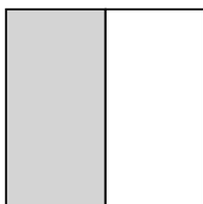
- A. две четверти
- B. одна четверть
- C. одна половина

4)



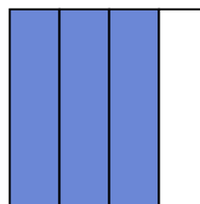
- A. три четверти
- B. две четверти
- C. одна половина

5)



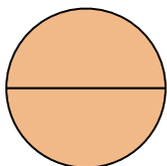
- A. одна половина
- B. три четверти
- C. одна четвертая

6)



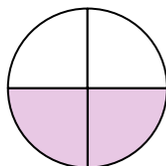
- A. одна половина
- B. три четверти
- C. четыре четверти

7)



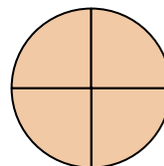
- A. две четверти
- B. две половинки
- C. одна половина

8)



- A. две четверти
- B. одна половина
- C. три четверти

9)



- A. три четверти
- B. две половинки
- C. три четверти

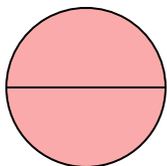
- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_



Определите под какой буквой находятся соответствующие дроби.

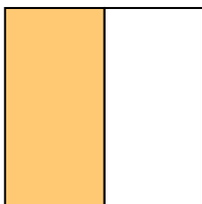
**ОТВЕТЫ**

1)



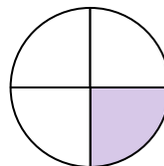
- A. одна половина
- B. две четверти
- C. две половинки

2)



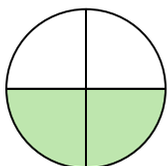
- A. две четверти
- B. три четверти
- C. одна половина

3)



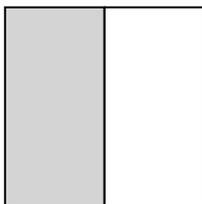
- A. две четверти
- B. одна четверть
- C. одна половина

4)



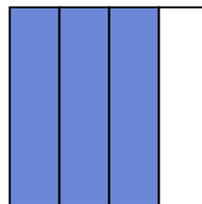
- A. три четверти
- B. две четверти
- C. одна половина

5)



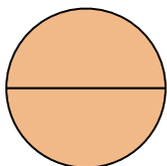
- A. одна половина
- B. три четверти
- C. одна четвертая

6)



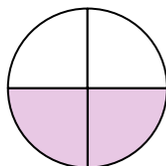
- A. одна половина
- B. три четверти
- C. четыре четверти

7)



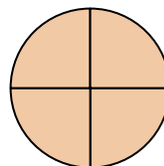
- A. две четверти
- B. две половинки
- C. одна половина

8)



- A. две четверти
- B. одна половина
- C. три четверти

9)



- A. три четверти
- B. две половинки
- C. три четверти

1.   C  

2.   C  

3.   B  

4.   B  

5.   A  

6.   B  

7.   B  

8.   A  

9.   C