



Определите какой ответ наиболее подходит.

Ответы

- 1) $563 : 68 =$
 A. 8
 B. 6
 C. 7
 D. 5

- 2) $357 : 58 =$
 A. 7
 B. 8
 C. 5
 D. 6

- 3) $304 : 57 =$
 A. 3
 B. 7
 C. 9
 D. 5

- 4) $281 : 36 =$
 A. 5
 B. 6
 C. 7
 D. 8

- 5) $212 : 71 =$
 A. 7
 B. 3
 C. 9
 D. 5

- 6) $351 : 73 =$
 A. 5
 B. 2
 C. 3
 D. 8

- 7) $359 : 41 =$
 A. 7
 B. 8
 C. 9
 D. 3

- 8) $204 : 44 =$
 A. 8
 B. 4
 C. 3
 D. 5

- 9) $541 : 88 =$
 A. 6
 B. 3
 C. 9
 D. 5

- 10) $628 : 93 =$
 A. 8
 B. 6
 C. 7
 D. 4

- 11) $244 : 32 =$
 A. 9
 B. 6
 C. 2
 D. 8

- 12) $136 : 72 =$
 A. 8
 B. 7
 C. 2
 D. 3

- 13) $177 : 34 =$
 A. 8
 B. 9
 C. 6
 D. 4

- 14) $236 : 79 =$
 A. 3
 B. 8
 C. 2
 D. 5

- 15) $483 : 79 =$
 A. 5
 B. 6
 C. 9
 D. 2

- 16) $303 : 48 =$
 A. 9
 B. 8
 C. 6
 D. 3

- 17) $641 : 79 =$
 A. 5
 B. 8
 C. 7
 D. 3

- 18) $537 : 57 =$
 A. 7
 B. 9
 C. 6
 D. 3

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____



Определите какой ответ наиболее подходит.

Ответы

- 1) $563 : 68 =$
 A. 8
 B. 6
 C. 7
 D. 5

- 2) $357 : 58 =$
 A. 7
 B. 8
 C. 5
 D. 6

- 3) $304 : 57 =$
 A. 3
 B. 7
 C. 9
 D. 5

- 4) $281 : 36 =$
 A. 5
 B. 6
 C. 7
 D. 8

- 5) $212 : 71 =$
 A. 7
 B. 3
 C. 9
 D. 5

- 6) $351 : 73 =$
 A. 5
 B. 2
 C. 3
 D. 8

- 7) $359 : 41 =$
 A. 7
 B. 8
 C. 9
 D. 3

- 8) $204 : 44 =$
 A. 8
 B. 4
 C. 3
 D. 5

- 9) $541 : 88 =$
 A. 6
 B. 3
 C. 9
 D. 5

- 10) $628 : 93 =$
 A. 8
 B. 6
 C. 7
 D. 4

- 11) $244 : 32 =$
 A. 9
 B. 6
 C. 2
 D. 8

- 12) $136 : 72 =$
 A. 8
 B. 7
 C. 2
 D. 3

- 13) $177 : 34 =$
 A. 8
 B. 9
 C. 6
 D. 4

- 14) $236 : 79 =$
 A. 3
 B. 8
 C. 2
 D. 5

- 15) $483 : 79 =$
 A. 5
 B. 6
 C. 9
 D. 2

- 16) $303 : 48 =$
 A. 9
 B. 8
 C. 6
 D. 3

- 17) $641 : 79 =$
 A. 5
 B. 8
 C. 7
 D. 3

- 18) $537 : 57 =$
 A. 7
 B. 9
 C. 6
 D. 3

1. **A**

2. **D**

3. **D**

4. **C**

5. **B**

6. **A**

7. **C**

8. **D**

9. **A**

10. **C**

11. **D**

12. **C**

13. **C**

14. **A**

15. **B**

16. **C**

17. **B**

18. **B**