



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

1)  $158 \div 79 =$

- A. 4
- B. 3
- C. 2
- D. 6

2)  $539 \div 63 =$

- A. 4
- B. 8
- C. 9
- D. 3

3)  $242 \div 79 =$

- A. 2
- B. 3
- C. 5
- D. 8

4)  $633 \div 91 =$

- A. 7
- B. 5
- C. 8
- D. 6

5)  $62 \div 27 =$

- A. 2
- B. 4
- C. 6
- D. 8

6)  $719 \div 93 =$

- A. 8
- B. 4
- C. 6
- D. 7

7)  $272 \div 31 =$

- A. 2
- B. 7
- C. 3
- D. 9

8)  $202 \div 53 =$

- A. 2
- B. 8
- C. 6
- D. 4

9)  $274 \div 88 =$

- A. 6
- B. 4
- C. 3
- D. 7

10)  $296 \div 63 =$

- A. 9
- B. 5
- C. 8
- D. 7

11)  $419 \div 62 =$

- A. 7
- B. 5
- C. 8
- D. 2

12)  $349 \div 49 =$

- A. 5
- B. 9
- C. 7
- D. 6

13)  $86 \div 29 =$

- A. 5
- B. 3
- C. 2
- D. 7

14)  $324 \div 78 =$

- A. 8
- B. 4
- C. 2
- D. 7

15)  $318 \div 39 =$

- A. 4
- B. 8
- C. 6
- D. 9

16)  $281 \div 68 =$

- A. 3
- B. 7
- C. 8
- D. 4

17)  $238 \div 61 =$

- A. 8
- B. 7
- C. 9
- D. 4

18)  $561 \div 74 =$

- A. 8
- B. 3
- C. 9
- D. 6

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_
- 13. \_\_\_\_\_
- 14. \_\_\_\_\_
- 15. \_\_\_\_\_
- 16. \_\_\_\_\_
- 17. \_\_\_\_\_
- 18. \_\_\_\_\_



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

- 1)  $158 \div 79 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 2  
 D. 6

- 2)  $539 \div 63 =$   
 A. 4  
 B. 8  
 C. 9  
 D. 3

- 3)  $242 \div 79 =$   
 A. 2  
 B. 3  
 C. 5  
 D. 8

- 4)  $633 \div 91 =$   
 A. 7  
 B. 5  
 C. 8  
 D. 6

- 5)  $62 \div 27 =$   
 A. 2  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 8

- 6)  $719 \div 93 =$   
 A. 8  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 7

- 7)  $272 \div 31 =$   
 A. 2  
 B. 7  
 C. 3  
 D. 9

- 8)  $202 \div 53 =$   
 A. 2  
 B. 8  
 C. 6  
 D. 4

- 9)  $274 \div 88 =$   
 A. 6  
 B. 4  
 C. 3  
 D. 7

- 10)  $296 \div 63 =$   
 A. 9  
 B. 5  
 C. 8  
 D. 7

- 11)  $419 \div 62 =$   
 A. 7  
 B. 5  
 C. 8  
 D. 2

- 12)  $349 \div 49 =$   
 A. 5  
 B. 9  
 C. 7  
 D. 6

- 13)  $86 \div 29 =$   
 A. 5  
 B. 3  
 C. 2  
 D. 7

- 14)  $324 \div 78 =$   
 A. 8  
 B. 4  
 C. 2  
 D. 7

- 15)  $318 \div 39 =$   
 A. 4  
 B. 8  
 C. 6  
 D. 9

- 16)  $281 \div 68 =$   
 A. 3  
 B. 7  
 C. 8  
 D. 4

- 17)  $238 \div 61 =$   
 A. 8  
 B. 7  
 C. 9  
 D. 4

- 18)  $561 \div 74 =$   
 A. 8  
 B. 3  
 C. 9  
 D. 6

1.   **C**  

2.   **C**  

3.   **B**  

4.   **A**  

5.   **A**  

6.   **A**  

7.   **D**  

8.   **D**  

9.   **C**  

10.   **B**  

11.   **A**  

12.   **C**  

13.   **B**  

14.   **B**  

15.   **B**  

16.   **D**  

17.   **D**  

18.   **A**