



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

- 1)  $212 \div 26 =$   
 A. 7  
 B. 9  
 C. 2  
 D. 4

- 2)  $178 \div 62 =$   
 A. 9  
 B. 6  
 C. 4  
 D. 3

- 3)  $118 \div 22 =$   
 A. 7  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 9

- 4)  $242 \div 28 =$   
 A. 7  
 B. 4  
 C. 8  
 D. 6

- 5)  $158 \div 24 =$   
 A. 9  
 B. 8  
 C. 4  
 D. 7

- 6)  $163 \div 44 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 2  
 D. 8

- 7)  $634 \div 92 =$   
 A. 7  
 B. 9  
 C. 4  
 D. 8

- 8)  $268 \div 94 =$   
 A. 9  
 B. 8  
 C. 7  
 D. 3

- 9)  $162 \div 79 =$   
 A. 3  
 B. 9  
 C. 2  
 D. 7

- 10)  $316 \div 78 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 5  
 D. 7

- 11)  $136 \div 19 =$   
 A. 6  
 B. 2  
 C. 8  
 D. 7

- 12)  $124 \div 63 =$   
 A. 2  
 B. 5  
 C. 6  
 D. 9

- 13)  $537 \div 93 =$   
 A. 5  
 B. 3  
 C. 6  
 D. 9

- 14)  $487 \div 71 =$   
 A. 5  
 B. 4  
 C. 7  
 D. 2

- 15)  $199 \div 38 =$   
 A. 9  
 B. 5  
 C. 6  
 D. 4

- 16)  $143 \div 69 =$   
 A. 5  
 B. 8  
 C. 4  
 D. 2

- 17)  $397 \div 77 =$   
 A. 9  
 B. 5  
 C. 8  
 D. 3

- 18)  $89 \div 34 =$   
 A. 3  
 B. 7  
 C. 9  
 D. 4

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)  $212 \div 26 =$

- A. 7
- B. 9
- C. 2
- D. 4

2)  $178 \div 62 =$

- A. 9
- B. 6
- C. 4
- D. 3

3)  $118 \div 22 =$

- A. 7
- B. 4
- C. 6
- D. 9

4)  $242 \div 28 =$

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

5)  $158 \div 24 =$

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

6)  $163 \div 44 =$

- A. 4
- B. 3
- C. 2
- D. 8

7)  $634 \div 92 =$

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

8)  $268 \div 94 =$

- A. 9
- B. 8
- C. 7
- D. 3

9)  $162 \div 79 =$

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

10)  $316 \div 78 =$

- A. 4
- B. 3
- C. 5
- D. 7

11)  $136 \div 19 =$

- A. 6
- B. 2
- C. 8
- D. 7

12)  $124 \div 63 =$

- A. 2
- B. 5
- C. 6
- D. 9

13)  $537 \div 93 =$

- A. 5
- B. 3
- C. 6
- D. 9

14)  $487 \div 71 =$

- A. 5
- B. 4
- C. 7
- D. 2

15)  $199 \div 38 =$

- A. 9
- B. 5
- C. 6
- D. 4

16)  $143 \div 69 =$

- A. 5
- B. 8
- C. 4
- D. 2

17)  $397 \div 77 =$

- A. 9
- B. 5
- C. 8
- D. 3

18)  $89 \div 34 =$

- A. 3
- B. 7
- C. 9
- D. 4

1.   **A**  

2.   **D**  

3.   **C**  

4.   **C**  

5.   **B**  

6.   **A**  

7.   **A**  

8.   **D**  

9.   **C**  

10.   **A**  

11.   **D**  

12.   **A**  

13.   **C**  

14.   **C**  

15.   **B**  

16.   **D**  

17.   **B**  

18.   **A**