



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

- 1)  $103 \div 18 =$
- A. 2
- B. 6
- C. 5
- D. 8

- 2)  $212 \div 27 =$
- A. 9
- B. 7
- C. 5
- D. 4

- 3)  $418 \div 69 =$
- A. 6
- B. 8
- C. 5
- D. 4

- 4)  $117 \div 39 =$
- A. 3
- B. 5
- C. 2
- D. 7

- 5)  $118 \div 62 =$
- A. 2
- B. 9
- C. 7
- D. 6

- 6)  $199 \div 37 =$
- A. 6
- B. 2
- C. 5
- D. 9

- 7)  $718 \div 83 =$
- A. 9
- B. 8
- C. 6
- D. 7

- 8)  $633 \div 68 =$
- A. 5
- B. 3
- C. 9
- D. 8

- 9)  $184 \div 92 =$
- A. 5
- B. 9
- C. 6
- D. 2

- 10)  $58 \div 32 =$
- A. 4
- B. 3
- C. 9
- D. 2

- 11)  $244 \div 29 =$
- A. 4
- B. 9
- C. 8
- D. 6

- 12)  $274 \div 33 =$
- A. 9
- B. 3
- C. 4
- D. 7

- 13)  $44 \div 24 =$
- A. 2
- B. 9
- C. 3
- D. 8

- 14)  $206 \div 72 =$
- A. 3
- B. 4
- C. 6
- D. 7

- 15)  $447 \div 93 =$
- A. 2
- B. 3
- C. 8
- D. 5

- 16)  $203 \div 52 =$
- A. 5
- B. 4
- C. 9
- D. 2

- 17)  $164 \div 38 =$
- A. 4
- B. 9
- C. 5
- D. 3

- 18)  $243 \div 62 =$
- A. 9
- B. 7
- C. 4
- D. 5

- 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)  $103 \div 18 =$   
 A. 2  
 B. 6  
 C. 5  
 D. 8

- 2)  $212 \div 27 =$   
 A. 9  
 B. 7  
 C. 5  
 D. 4

- 3)  $418 \div 69 =$   
 A. 6  
 B. 8  
 C. 5  
 D. 4

- 4)  $117 \div 39 =$   
 A. 3  
 B. 5  
 C. 2  
 D. 7

- 5)  $118 \div 62 =$   
 A. 2  
 B. 9  
 C. 7  
 D. 6

- 6)  $199 \div 37 =$   
 A. 6  
 B. 2  
 C. 5  
 D. 9

- 7)  $718 \div 83 =$   
 A. 9  
 B. 8  
 C. 6  
 D. 7

- 8)  $633 \div 68 =$   
 A. 5  
 B. 3  
 C. 9  
 D. 8

- 9)  $184 \div 92 =$   
 A. 5  
 B. 9  
 C. 6  
 D. 2

- 10)  $58 \div 32 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 9  
 D. 2

- 11)  $244 \div 29 =$   
 A. 4  
 B. 9  
 C. 8  
 D. 6

- 12)  $274 \div 33 =$   
 A. 9  
 B. 3  
 C. 4  
 D. 7

- 13)  $44 \div 24 =$   
 A. 2  
 B. 9  
 C. 3  
 D. 8

- 14)  $206 \div 72 =$   
 A. 3  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 7

- 15)  $447 \div 93 =$   
 A. 2  
 B. 3  
 C. 8  
 D. 5

- 16)  $203 \div 52 =$   
 A. 5  
 B. 4  
 C. 9  
 D. 2

- 17)  $164 \div 38 =$   
 A. 4  
 B. 9  
 C. 5  
 D. 3

- 18)  $243 \div 62 =$   
 A. 9  
 B. 7  
 C. 4  
 D. 5

1.   **C**  

2.   **B**  

3.   **A**  

4.   **A**  

5.   **A**  

6.   **C**  

7.   **A**  

8.   **C**  

9.   **D**  

10.   **D**  

11.   **C**  

12.   **A**  

13.   **A**  

14.   **A**  

15.   **D**  

16.   **B**  

17.   **A**  

18.   **C**