



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

- 1)  $269 \div 94 =$   
 A. 9  
 B. 4  
 C. 3  
 D. 6

- 2)  $206 \div 73 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 9  
 D. 5

- 3)  $207 \div 26 =$   
 A. 7  
 B. 3  
 C. 4  
 D. 2

- 4)  $138 \div 22 =$   
 A. 7  
 B. 5  
 C. 4  
 D. 6

- 5)  $243 \div 32 =$   
 A. 8  
 B. 5  
 C. 7  
 D. 4

- 6)  $161 \div 36 =$   
 A. 4  
 B. 7  
 C. 5  
 D. 8

- 7)  $319 \div 36 =$   
 A. 8  
 B. 2  
 C. 7  
 D. 6

- 8)  $283 \div 36 =$   
 A. 4  
 B. 8  
 C. 7  
 D. 2

- 9)  $246 \div 52 =$   
 A. 4  
 B. 8  
 C. 3  
 D. 5

- 10)  $202 \div 47 =$   
 A. 2  
 B. 3  
 C. 4  
 D. 5

- 11)  $486 \div 71 =$   
 A. 9  
 B. 6  
 C. 7  
 D. 5

- 12)  $483 \div 58 =$   
 A. 8  
 B. 7  
 C. 6  
 D. 5

- 13)  $77 \div 22 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 7  
 D. 8

- 14)  $203 \div 38 =$   
 A. 7  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 5

- 15)  $558 \div 73 =$   
 A. 8  
 B. 4  
 C. 7  
 D. 3

- 16)  $417 \div 71 =$   
 A. 8  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 9

- 17)  $243 \div 83 =$   
 A. 2  
 B. 6  
 C. 3  
 D. 7

- 18)  $297 \div 52 =$   
 A. 6  
 B. 9  
 C. 2  
 D. 7

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)  $269 \div 94 =$   
 A. 9  
 B. 4  
 C. 3  
 D. 6

- 2)  $206 \div 73 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 9  
 D. 5

- 3)  $207 \div 26 =$   
 A. 7  
 B. 3  
 C. 4  
 D. 2

- 4)  $138 \div 22 =$   
 A. 7  
 B. 5  
 C. 4  
 D. 6

- 5)  $243 \div 32 =$   
 A. 8  
 B. 5  
 C. 7  
 D. 4

- 6)  $161 \div 36 =$   
 A. 4  
 B. 7  
 C. 5  
 D. 8

- 7)  $319 \div 36 =$   
 A. 8  
 B. 2  
 C. 7  
 D. 6

- 8)  $283 \div 36 =$   
 A. 4  
 B. 8  
 C. 7  
 D. 2

- 9)  $246 \div 52 =$   
 A. 4  
 B. 8  
 C. 3  
 D. 5

- 10)  $202 \div 47 =$   
 A. 2  
 B. 3  
 C. 4  
 D. 5

- 11)  $486 \div 71 =$   
 A. 9  
 B. 6  
 C. 7  
 D. 5

- 12)  $483 \div 58 =$   
 A. 8  
 B. 7  
 C. 6  
 D. 5

- 13)  $77 \div 22 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 7  
 D. 8

- 14)  $203 \div 38 =$   
 A. 7  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 5

- 15)  $558 \div 73 =$   
 A. 8  
 B. 4  
 C. 7  
 D. 3

- 16)  $417 \div 71 =$   
 A. 8  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 9

- 17)  $243 \div 83 =$   
 A. 2  
 B. 6  
 C. 3  
 D. 7

- 18)  $297 \div 52 =$   
 A. 6  
 B. 9  
 C. 2  
 D. 7

1.   **C**    
 2.   **B**    
 3.   **A**    
 4.   **A**    
 5.   **A**    
 6.   **A**    
 7.   **A**    
 8.   **C**    
 9.   **D**    
 10.   **C**    
 11.   **C**    
 12.   **A**    
 13.   **A**    
 14.   **D**    
 15.   **A**    
 16.   **C**    
 17.   **C**    
 18.   **A**