



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**



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

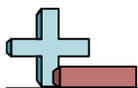
- 15)  $199 \div 38 =$
- A. 9
- B. 5
- C. 6
- D. 4

- 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**  

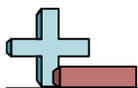
14.   **C**  

15.   **B**  

16.   **D**  

17.   **B**  

18.   **A**



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

1)  $61 \div 21 =$

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

2)  $242 \div 57 =$

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

3)  $61 \div 27 =$

- A. 9
- B. 6
- C. 2
- D. 7

4)  $204 \div 54 =$

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

5)  $177 \div 17 =$

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

6)  $123 \div 22 =$

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

7)  $121 \div 38 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 3
- D. 7

8)  $357 \div 63 =$

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

9)  $277 \div 73 =$

- A. 4
- B. 9
- C. 2
- D. 5

10)  $103 \div 47 =$

- A. 8
- B. 9
- C. 2
- D. 6

11)  $419 \div 57 =$

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

12)  $81 \div 17 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 5
- D. 4

13)  $142 \div 19 =$

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

14)  $493 \div 69 =$

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

15)  $813 \div 91 =$

- A. 5
- B. 9
- C. 2
- D. 4

16)  $479 \div 57 =$

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

17)  $183 \div 89 =$

- A. 8
- B. 2
- C. 9
- D. 4

18)  $422 \div 69 =$

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

- 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)  $61 \div 21 =$

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

2)  $242 \div 57 =$

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

3)  $61 \div 27 =$

- A. 9
- B. 6
- C. 2
- D. 7

4)  $204 \div 54 =$

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

5)  $177 \div 17 =$

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

6)  $123 \div 22 =$

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

7)  $121 \div 38 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 3
- D. 7

8)  $357 \div 63 =$

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

9)  $277 \div 73 =$

- A. 4
- B. 9
- C. 2
- D. 5

10)  $103 \div 47 =$

- A. 8
- B. 9
- C. 2
- D. 6

11)  $419 \div 57 =$

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

12)  $81 \div 17 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 5
- D. 4

13)  $142 \div 19 =$

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

14)  $493 \div 69 =$

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

15)  $813 \div 91 =$

- A. 5
- B. 9
- C. 2
- D. 4

16)  $479 \div 57 =$

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

17)  $183 \div 89 =$

- A. 8
- B. 2
- C. 9
- D. 4

18)  $422 \div 69 =$

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

1.   **D**  

2.   **C**  

3.   **C**  

4.   **C**  

5.   **B**  

6.   **C**  

7.   **C**  

8.   **A**  

9.   **A**  

10.   **C**  

11.   **C**  

12.   **D**  

13.   **D**  

14.   **B**  

15.   **B**  

16.   **A**  

17.   **B**  

18.   **C**



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

1)  $86 \div 28 =$

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

2)  $416 \div 68 =$

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

3)  $476 \div 61 =$

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

4)  $162 \div 44 =$

- A. 7
- B. 5
- C. 4
- D. 9

5)  $298 \div 51 =$

- A. 5
- B. 6
- C. 7
- D. 3

6)  $82 \div 37 =$

- A. 2
- B. 3
- C. 9
- D. 5

7)  $57 \div 29 =$

- A. 9
- B. 7
- C. 6
- D. 2

8)  $361 \div 44 =$

- A. 7
- B. 2
- C. 9
- D. 8

9)  $271 \div 33 =$

- A. 2
- B. 8
- C. 9
- D. 6

10)  $59 \div 18 =$

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

11)  $152 \div 47 =$

- A. 2
- B. 8
- C. 7
- D. 3

12)  $721 \div 92 =$

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

13)  $267 \div 86 =$

- A. 6
- B. 2
- C. 8
- D. 3

14)  $356 \div 58 =$

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

15)  $561 \div 73 =$

- A. 8
- B. 7
- C. 5
- D. 3

16)  $76 \div 18 =$

- A. 9
- B. 4
- C. 5
- D. 3

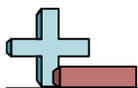
17)  $316 \div 83 =$

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

18)  $241 \div 63 =$

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

- 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)  $86 \div 28 =$

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

2)  $416 \div 68 =$

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

3)  $476 \div 61 =$

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

4)  $162 \div 44 =$

- A. 7
- B. 5
- C. 4
- D. 9

5)  $298 \div 51 =$

- A. 5
- B. 6
- C. 7
- D. 3

6)  $82 \div 37 =$

- A. 2
- B. 3
- C. 9
- D. 5

7)  $57 \div 29 =$

- A. 9
- B. 7
- C. 6
- D. 2

8)  $361 \div 44 =$

- A. 7
- B. 2
- C. 9
- D. 8

9)  $271 \div 33 =$

- A. 2
- B. 8
- C. 9
- D. 6

10)  $59 \div 18 =$

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

11)  $152 \div 47 =$

- A. 2
- B. 8
- C. 7
- D. 3

12)  $721 \div 92 =$

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

13)  $267 \div 86 =$

- A. 6
- B. 2
- C. 8
- D. 3

14)  $356 \div 58 =$

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

15)  $561 \div 73 =$

- A. 8
- B. 7
- C. 5
- D. 3

16)  $76 \div 18 =$

- A. 9
- B. 4
- C. 5
- D. 3

17)  $316 \div 83 =$

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

18)  $241 \div 63 =$

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

1.   **D**  

2.   **A**  

3.   **D**  

4.   **C**  

5.   **B**  

6.   **A**  

7.   **D**  

8.   **C**  

9.   **C**  

10.   **C**  

11.   **D**  

12.   **C**  

13.   **D**  

14.   **C**  

15.   **A**  

16.   **B**  

17.   **A**  

18.   **A**



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

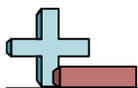
17)  $164 \div 38 =$

- 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**  

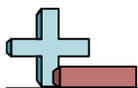
14.   **A**  

15.   **D**  

16.   **B**  

17.   **A**  

18.   **C**



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**



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

- 1)  $477 \div 57 =$
- A. 5
- B. 7
- C. 3
- D. 8

- 2)  $118 \div 23 =$
- A. 8
- B. 7
- C. 5
- D. 6

- 3)  $354 \div 74 =$
- A. 6
- B. 4
- C. 3
- D. 5

- 4)  $202 \div 41 =$
- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 8

- 5)  $178 \div 57 =$
- A. 7
- B. 3
- C. 2
- D. 4

- 6)  $278 \div 69 =$
- A. 3
- B. 9
- C. 4
- D. 5

- 7)  $124 \div 61 =$
- A. 9
- B. 2
- C. 8
- D. 4

- 8)  $123 \div 28 =$
- A. 2
- B. 8
- C. 3
- D. 4

- 9)  $486 \div 68 =$
- A. 7
- B. 5
- C. 8
- D. 9

- 10)  $244 \div 33 =$
- A. 3
- B. 8
- C. 5
- D. 4

- 11)  $181 \div 87 =$
- A. 2
- B. 6
- C. 9
- D. 4

- 12)  $153 \div 28 =$
- A. 8
- B. 5
- C. 3
- D. 9

- 13)  $118 \div 39 =$
- A. 3
- B. 5
- C. 4
- D. 6

- 14)  $632 \div 74 =$
- A. 8
- B. 4
- C. 7
- D. 9

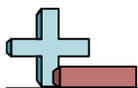
- 15)  $296 \div 53 =$
- A. 2
- B. 6
- C. 4
- D. 3

- 16)  $277 \div 44 =$
- A. 7
- B. 4
- C. 9
- D. 5

- 17)  $347 \div 52 =$
- A. 9
- B. 6
- C. 7
- D. 3

- 18)  $213 \div 68 =$
- A. 9
- B. 5
- C. 7
- D. 3

- 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)  $477 \div 57 =$   
 A. 5  
 B. 7  
 C. 3  
 D. 8

- 2)  $118 \div 23 =$   
 A. 8  
 B. 7  
 C. 5  
 D. 6

- 3)  $354 \div 74 =$   
 A. 6  
 B. 4  
 C. 3  
 D. 5

- 4)  $202 \div 41 =$   
 A. 4  
 B. 5  
 C. 6  
 D. 8

- 5)  $178 \div 57 =$   
 A. 7  
 B. 3  
 C. 2  
 D. 4

- 6)  $278 \div 69 =$   
 A. 3  
 B. 9  
 C. 4  
 D. 5

- 7)  $124 \div 61 =$   
 A. 9  
 B. 2  
 C. 8  
 D. 4

- 8)  $123 \div 28 =$   
 A. 2  
 B. 8  
 C. 3  
 D. 4

- 9)  $486 \div 68 =$   
 A. 7  
 B. 5  
 C. 8  
 D. 9

- 10)  $244 \div 33 =$   
 A. 3  
 B. 8  
 C. 5  
 D. 4

- 11)  $181 \div 87 =$   
 A. 2  
 B. 6  
 C. 9  
 D. 4

- 12)  $153 \div 28 =$   
 A. 8  
 B. 5  
 C. 3  
 D. 9

- 13)  $118 \div 39 =$   
 A. 3  
 B. 5  
 C. 4  
 D. 6

- 14)  $632 \div 74 =$   
 A. 8  
 B. 4  
 C. 7  
 D. 9

- 15)  $296 \div 53 =$   
 A. 2  
 B. 6  
 C. 4  
 D. 3

- 16)  $277 \div 44 =$   
 A. 7  
 B. 4  
 C. 9  
 D. 5

- 17)  $347 \div 52 =$   
 A. 9  
 B. 6  
 C. 7  
 D. 3

- 18)  $213 \div 68 =$   
 A. 9  
 B. 5  
 C. 7  
 D. 3

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



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

1)  $401 \div 77 =$

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

2)  $198 \div 52 =$

- A. 4
- B. 6
- C. 3
- D. 8

3)  $57 \div 32 =$

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

4)  $284 \div 69 =$

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

5)  $809 \div 88 =$

- A. 9
- B. 3
- C. 5
- D. 7

6)  $452 \div 53 =$

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

7)  $182 \div 33 =$

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

8)  $96 \div 54 =$

- A. 9
- B. 8
- C. 5
- D. 2

9)  $718 \div 77 =$

- A. 5
- B. 4
- C. 9
- D. 7

10)  $196 \div 42 =$

- A. 4
- B. 8
- C. 5
- D. 7

11)  $242 \div 57 =$

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

12)  $116 \div 61 =$

- A. 6
- B. 3
- C. 2
- D. 8

13)  $316 \div 76 =$

- A. 4
- B. 8
- C. 3
- D. 6

14)  $159 \div 21 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 9
- D. 8

15)  $83 \div 17 =$

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

16)  $252 \div 52 =$

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

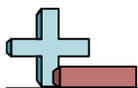
17)  $159 \div 78 =$

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

18)  $181 \div 62 =$

- A. 3
- B. 9
- C. 8
- D. 2

- 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)  $401 \div 77 =$

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

2)  $198 \div 52 =$

- A. 4
- B. 6
- C. 3
- D. 8

3)  $57 \div 32 =$

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

4)  $284 \div 69 =$

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

5)  $809 \div 88 =$

- A. 9
- B. 3
- C. 5
- D. 7

6)  $452 \div 53 =$

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

7)  $182 \div 33 =$

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

8)  $96 \div 54 =$

- A. 9
- B. 8
- C. 5
- D. 2

9)  $718 \div 77 =$

- A. 5
- B. 4
- C. 9
- D. 7

10)  $196 \div 42 =$

- A. 4
- B. 8
- C. 5
- D. 7

11)  $242 \div 57 =$

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

12)  $116 \div 61 =$

- A. 6
- B. 3
- C. 2
- D. 8

13)  $316 \div 76 =$

- A. 4
- B. 8
- C. 3
- D. 6

14)  $159 \div 21 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 9
- D. 8

15)  $83 \div 17 =$

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

16)  $252 \div 52 =$

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

17)  $159 \div 78 =$

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

18)  $181 \div 62 =$

- A. 3
- B. 9
- C. 8
- D. 2

1.   **C**  

2.   **A**  

3.   **D**  

4.   **B**  

5.   **A**  

6.   **B**  

7.   **B**  

8.   **D**  

9.   **C**  

10.   **C**  

11.   **D**  

12.   **C**  

13.   **A**  

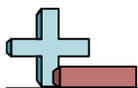
14.   **D**  

15.   **D**  

16.   **D**  

17.   **C**  

18.   **A**



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

1)  $207 \div 28 =$

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

2)  $423 \div 68 =$

- A. 7
- B. 2
- C. 4
- D. 6

3)  $116 \div 26 =$

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

4)  $357 \div 41 =$

- A. 2
- B. 9
- C. 6
- D. 3

5)  $537 \div 86 =$

- A. 7
- B. 5
- C. 4
- D. 6

6)  $178 \div 63 =$

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

7)  $403 \div 79 =$

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

8)  $139 \div 16 =$

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

9)  $154 \div 28 =$

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

10)  $59 \div 32 =$

- A. 8
- B. 2
- C. 4
- D. 9

11)  $203 \div 37 =$

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

12)  $722 \div 91 =$

- A. 3
- B. 4
- C. 8
- D. 5

13)  $178 \div 26 =$

- A. 6
- B. 8
- C. 5
- D. 3

14)  $161 \div 36 =$

- A. 4
- B. 5
- C. 2
- D. 6

15)  $178 \div 93 =$

- A. 3
- B. 6
- C. 2
- D. 5

16)  $361 \div 63 =$

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

17)  $477 \div 84 =$

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

18)  $297 \div 53 =$

- A. 8
- B. 2
- C. 3
- 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)  $207 \div 28 =$   
 A. 8  
 B. 4  
 C. 7  
 D. 6

- 2)  $423 \div 68 =$   
 A. 7  
 B. 2  
 C. 4  
 D. 6

- 3)  $116 \div 26 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 6  
 D. 2

- 4)  $357 \div 41 =$   
 A. 2  
 B. 9  
 C. 6  
 D. 3

- 5)  $537 \div 86 =$   
 A. 7  
 B. 5  
 C. 4  
 D. 6

- 6)  $178 \div 63 =$   
 A. 3  
 B. 2  
 C. 7  
 D. 9

- 7)  $403 \div 79 =$   
 A. 9  
 B. 3  
 C. 6  
 D. 5

- 8)  $139 \div 16 =$   
 A. 7  
 B. 5  
 C. 8  
 D. 6

- 9)  $154 \div 28 =$   
 A. 5  
 B. 8  
 C. 9  
 D. 7

- 10)  $59 \div 32 =$   
 A. 8  
 B. 2  
 C. 4  
 D. 9

- 11)  $203 \div 37 =$   
 A. 6  
 B. 5  
 C. 9  
 D. 4

- 12)  $722 \div 91 =$   
 A. 3  
 B. 4  
 C. 8  
 D. 5

- 13)  $178 \div 26 =$   
 A. 6  
 B. 8  
 C. 5  
 D. 3

- 14)  $161 \div 36 =$   
 A. 4  
 B. 5  
 C. 2  
 D. 6

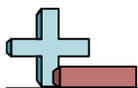
- 15)  $178 \div 93 =$   
 A. 3  
 B. 6  
 C. 2  
 D. 5

- 16)  $361 \div 63 =$   
 A. 6  
 B. 8  
 C. 9  
 D. 3

- 17)  $477 \div 84 =$   
 A. 7  
 B. 6  
 C. 4  
 D. 3

- 18)  $297 \div 53 =$   
 A. 8  
 B. 2  
 C. 3  
 D. 6

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



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

1)  $301 \div 48 =$

- A. 2
- B. 8
- C. 3
- D. 6

2)  $631 \div 86 =$

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

3)  $357 \div 91 =$

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

4)  $556 \div 71 =$

- A. 8
- B. 5
- C. 4
- D. 7

5)  $284 \div 69 =$

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

6)  $418 \div 67 =$

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

7)  $251 \div 52 =$

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

8)  $814 \div 93 =$

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

9)  $317 \div 44 =$

- A. 4
- B. 9
- C. 2
- D. 8

10)  $359 \div 63 =$

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

11)  $62 \div 28 =$

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

12)  $59 \div 17 =$

- A. 3
- B. 7
- C. 5
- D. 6

13)  $79 \div 21 =$

- A. 9
- B. 3
- C. 4
- D. 5

14)  $536 \div 92 =$

- A. 6
- B. 9
- C. 3
- D. 2

15)  $183 \div 29 =$

- A. 2
- B. 4
- C. 6
- D. 5

16)  $179 \div 18 =$

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

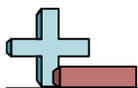
17)  $724 \div 92 =$

- A. 7
- B. 8
- C. 5
- D. 4

18)  $94 \div 28 =$

- A. 3
- B. 5
- C. 2
- D. 9

- 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)  $301 \div 48 =$   
 A. 2  
 B. 8  
 C. 3  
 D. 6

- 2)  $631 \div 86 =$   
 A. 8  
 B. 7  
 C. 9  
 D. 4

- 3)  $357 \div 91 =$   
 A. 7  
 B. 8  
 C. 4  
 D. 3

- 4)  $556 \div 71 =$   
 A. 8  
 B. 5  
 C. 4  
 D. 7

- 5)  $284 \div 69 =$   
 A. 7  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 9

- 6)  $418 \div 67 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 6  
 D. 2

- 7)  $251 \div 52 =$   
 A. 5  
 B. 8  
 C. 3  
 D. 2

- 8)  $814 \div 93 =$   
 A. 5  
 B. 7  
 C. 6  
 D. 9

- 9)  $317 \div 44 =$   
 A. 4  
 B. 9  
 C. 2  
 D. 8

- 10)  $359 \div 63 =$   
 A. 6  
 B. 7  
 C. 4  
 D. 9

- 11)  $62 \div 28 =$   
 A. 8  
 B. 5  
 C. 2  
 D. 7

- 12)  $59 \div 17 =$   
 A. 3  
 B. 7  
 C. 5  
 D. 6

- 13)  $79 \div 21 =$   
 A. 9  
 B. 3  
 C. 4  
 D. 5

- 14)  $536 \div 92 =$   
 A. 6  
 B. 9  
 C. 3  
 D. 2

- 15)  $183 \div 29 =$   
 A. 2  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 5

- 16)  $179 \div 18 =$   
 A. 3  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 9

- 17)  $724 \div 92 =$   
 A. 7  
 B. 8  
 C. 5  
 D. 4

- 18)  $94 \div 28 =$   
 A. 3  
 B. 5  
 C. 2  
 D. 9

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