



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**