



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

1)  $348 \div 71 =$

- A. 6
- B. 4
- C. 8
- D. 5

2)  $254 \div 47 =$

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

3)  $421 \div 64 =$

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

4)  $814 \div 88 =$

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

5)  $356 \div 89 =$

- A. 4
- B. 6
- C. 8
- D. 5

6)  $278 \div 69 =$

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

7)  $716 \div 84 =$

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

8)  $419 \div 69 =$

- A. 3
- B. 9
- C. 6
- D. 7

9)  $87 \div 26 =$

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

10)  $641 \div 78 =$

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

11)  $208 \div 69 =$

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

12)  $104 \div 21 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 5
- D. 8

13)  $119 \div 32 =$

- A. 2
- B. 4
- C. 3
- D. 5

14)  $564 \div 82 =$

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

15)  $302 \div 52 =$

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

16)  $152 \div 47 =$

- A. 4
- B. 3
- C. 2
- D. 5

17)  $269 \div 28 =$

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

18)  $243 \div 79 =$

- A. 6
- B. 3
- 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)  $348 \div 71 =$

- A. 6
- B. 4
- C. 8
- D. 5

2)  $254 \div 47 =$

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

3)  $421 \div 64 =$

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

4)  $814 \div 88 =$

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

5)  $356 \div 89 =$

- A. 4
- B. 6
- C. 8
- D. 5

6)  $278 \div 69 =$

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

7)  $716 \div 84 =$

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

8)  $419 \div 69 =$

- A. 3
- B. 9
- C. 6
- D. 7

9)  $87 \div 26 =$

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

10)  $641 \div 78 =$

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

11)  $208 \div 69 =$

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

12)  $104 \div 21 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 5
- D. 8

13)  $119 \div 32 =$

- A. 2
- B. 4
- C. 3
- D. 5

14)  $564 \div 82 =$

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

15)  $302 \div 52 =$

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

16)  $152 \div 47 =$

- A. 4
- B. 3
- C. 2
- D. 5

17)  $269 \div 28 =$

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

18)  $243 \div 79 =$

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

1.   **D**  

2.   **D**  

3.   **C**  

4.   **C**  

5.   **A**  

6.   **B**  

7.   **D**  

8.   **C**  

9.   **A**  

10.   **A**  

11.   **A**  

12.   **C**  

13.   **B**  

14.   **A**  

15.   **B**  

16.   **B**  

17.   **C**  

18.   **B**