



Determine which choice is the best estimate.

**Answers**

1)  $448 \div 46 =$

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

2)  $483 \div 61 =$

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

3)  $177 \div 19 =$

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

4)  $241 \div 28 =$

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

5)  $154 \div 52 =$

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

6)  $163 \div 77 =$

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

7)  $208 \div 67 =$

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

8)  $358 \div 86 =$

- A. 7
- B. 4
- C. 3
- D. 2

9)  $271 \div 92 =$

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

10)  $82 \div 39 =$

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

11)  $179 \div 62 =$

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

12)  $144 \div 19 =$

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

13)  $253 \div 48 =$

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

14)  $181 \div 93 =$

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

15)  $117 \div 27 =$

- A. 7
- B. 2
- C. 3
- D. 4

16)  $198 \div 48 =$

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

17)  $558 \div 71 =$

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

18)  $719 \div 78 =$

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

1)  $448 \div 46 =$

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

2)  $483 \div 61 =$

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

3)  $177 \div 19 =$

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

4)  $241 \div 28 =$

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

5)  $154 \div 52 =$

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

6)  $163 \div 77 =$

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

7)  $208 \div 67 =$

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

8)  $358 \div 86 =$

- A. 7
- B. 4
- C. 3
- D. 2

9)  $271 \div 92 =$

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

10)  $82 \div 39 =$

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

11)  $179 \div 62 =$

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

12)  $144 \div 19 =$

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

13)  $253 \div 48 =$

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

14)  $181 \div 93 =$

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

15)  $117 \div 27 =$

- A. 7
- B. 2
- C. 3
- D. 4

16)  $198 \div 48 =$

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

17)  $558 \div 71 =$

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

18)  $719 \div 78 =$

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

Answers

1. D

2. A

3. B

4. C

5. D

6. C

7. A

8. B

9. B

10. B

11. B

12. A

13. B

14. C

15. D

16. D

17. A

18. B