



Estimating Quotient

Name:

Determine which choice is the best estimate.**Answers**

1) $43 \div 19 =$

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

2) $809 \div 86 =$

- A. 5
B. 9
C. 8
D. 6

3) $317 \div 83 =$

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

1. _____

2. _____

3. _____

4) $274 \div 87 =$

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

5) $197 \div 49 =$

- A. 4
B. 9
C. 3
D. 8

6) $77 \div 42 =$

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

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

7) $298 \div 63 =$

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

8) $357 \div 87 =$

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

9) $448 \div 46 =$

- A. 8
B. 4
C. 9
D. 5

8. _____

9. _____

10. _____

10) $536 \div 64 =$

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

11) $202 \div 39 =$

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

12) $239 \div 56 =$

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

11. _____

12. _____

13. _____

13) $98 \div 46 =$

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

14) $542 \div 94 =$

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

15) $491 \div 74 =$

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

14. _____

15. _____

16. _____

16) $144 \div 71 =$

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

17) $629 \div 93 =$

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

18) $117 \div 63 =$

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

17. _____

18. _____



Estimating Quotient

Name: **Answer Key****Determine which choice is the best estimate.**

1) $43 \div 19 =$

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

2) $809 \div 86 =$

- A. 5
B. 9
C. 8
D. 6

3) $317 \div 83 =$

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

Answers1. **C**2. **B**3. **C**4. **B**5. **A**6. **B**7. **C**8. **D**9. **C**10. **B**11. **C**12. **A**13. **A**14. **D**15. **A**16. **A**17. **B**18. **C**

4) $274 \div 87 =$

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

5) $197 \div 49 =$

- A. 4
B. 9
C. 3
D. 8

6) $77 \div 42 =$

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

7) $298 \div 63 =$

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

8) $357 \div 87 =$

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

9) $448 \div 46 =$

- A. 8
B. 4
C. 9
D. 5

10) $536 \div 64 =$

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

11) $202 \div 39 =$

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

12) $239 \div 56 =$

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

13) $98 \div 46 =$

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

14) $542 \div 94 =$

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

15) $491 \div 74 =$

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

16) $144 \div 71 =$

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

17) $629 \div 93 =$

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

18) $117 \div 63 =$

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