



## Estimating Quotient

Name:

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

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4)  $162 \div 44 =$

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

5)  $319 \div 41 =$

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

6)  $82 \div 37 =$

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

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

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

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

10)  $149 \div 46 =$

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

11)  $401 \div 47 =$

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

12)  $721 \div 92 =$

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

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

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

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

16)  $486 \div 74 =$

- A. 7  
B. 4  
C. 3  
D. 9

17)  $121 \div 33 =$

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

18)  $241 \div 63 =$

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

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

1. **D**2. **A**3. **D**

4)  $162 \div 44 =$

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

5)  $319 \div 41 =$

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

6)  $82 \div 37 =$

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

4. **C**5. **D**6. **A**7. **D**

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

8. **C**9. **C**10. **B**

10)  $149 \div 46 =$

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

11)  $401 \div 47 =$

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

12)  $721 \div 92 =$

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

11. **C**12. **C**13. **D**

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

14. **C**15. **A**16. **A**17. **D**

16)  $486 \div 74 =$

- A. 7  
B. 4  
C. 3  
D. 9

17)  $121 \div 33 =$

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

18)  $241 \div 63 =$

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

18. **A**