



Determine which choice is the best estimate.

Answers

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>1) <math>558 \div 84 =</math><br/>                 A. 2<br/>                 B. 7<br/>                 C. 3<br/>                 D. 9</p>  | <p>2) <math>278 \div 44 =</math><br/>                 A. 6<br/>                 B. 4<br/>                 C. 3<br/>                 D. 7</p>  | <p>3) <math>448 \div 86 =</math><br/>                 A. 5<br/>                 B. 3<br/>                 C. 6<br/>                 D. 9</p>  | <p>1. _____<br/>                 2. _____<br/>                 3. _____</p>    |
| <p>4) <math>123 \div 16 =</math><br/>                 A. 3<br/>                 B. 6<br/>                 C. 8<br/>                 D. 2</p>  | <p>5) <math>268 \div 94 =</math><br/>                 A. 2<br/>                 B. 3<br/>                 C. 7<br/>                 D. 9</p>  | <p>6) <math>279 \div 73 =</math><br/>                 A. 2<br/>                 B. 7<br/>                 C. 8<br/>                 D. 4</p>  | <p>4. _____<br/>                 5. _____<br/>                 6. _____</p>    |
| <p>7) <math>556 \div 66 =</math><br/>                 A. 7<br/>                 B. 8<br/>                 C. 9<br/>                 D. 2</p>  | <p>8) <math>148 \div 52 =</math><br/>                 A. 9<br/>                 B. 6<br/>                 C. 3<br/>                 D. 7</p>  | <p>9) <math>722 \div 89 =</math><br/>                 A. 9<br/>                 B. 2<br/>                 C. 8<br/>                 D. 3</p>  | <p>7. _____<br/>                 8. _____<br/>                 9. _____</p>    |
| <p>10) <math>158 \div 78 =</math><br/>                 A. 4<br/>                 B. 2<br/>                 C. 7<br/>                 D. 9</p> | <p>11) <math>124 \div 64 =</math><br/>                 A. 2<br/>                 B. 8<br/>                 C. 7<br/>                 D. 3</p> | <p>12) <math>249 \div 47 =</math><br/>                 A. 4<br/>                 B. 5<br/>                 C. 6<br/>                 D. 8</p> | <p>10. _____<br/>                 11. _____<br/>                 12. _____</p> |
| <p>13) <math>181 \div 21 =</math><br/>                 A. 9<br/>                 B. 6<br/>                 C. 8<br/>                 D. 2</p> | <p>14) <math>199 \div 54 =</math><br/>                 A. 6<br/>                 B. 8<br/>                 C. 4<br/>                 D. 7</p> | <p>15) <math>121 \div 41 =</math><br/>                 A. 3<br/>                 B. 7<br/>                 C. 6<br/>                 D. 2</p> | <p>13. _____<br/>                 14. _____<br/>                 15. _____</p> |
| <p>16) <math>449 \div 47 =</math><br/>                 A. 5<br/>                 B. 6<br/>                 C. 9<br/>                 D. 3</p> | <p>17) <math>626 \div 91 =</math><br/>                 A. 2<br/>                 B. 7<br/>                 C. 9<br/>                 D. 3</p> | <p>18) <math>476 \div 83 =</math><br/>                 A. 9<br/>                 B. 2<br/>                 C. 5<br/>                 D. 6</p> | <p>16. _____<br/>                 17. _____<br/>                 18. _____</p> |



Determine which choice is the best estimate.

- 1)  $558 \div 84 =$   
 A. 2  
 B. 7  
 C. 3  
 D. 9

- 2)  $278 \div 44 =$   
 A. 6  
 B. 4  
 C. 3  
 D. 7

- 3)  $448 \div 86 =$   
 A. 5  
 B. 3  
 C. 6  
 D. 9

- 4)  $123 \div 16 =$   
 A. 3  
 B. 6  
 C. 8  
 D. 2

- 5)  $268 \div 94 =$   
 A. 2  
 B. 3  
 C. 7  
 D. 9

- 6)  $279 \div 73 =$   
 A. 2  
 B. 7  
 C. 8  
 D. 4

- 7)  $556 \div 66 =$   
 A. 7  
 B. 8  
 C. 9  
 D. 2

- 8)  $148 \div 52 =$   
 A. 9  
 B. 6  
 C. 3  
 D. 7

- 9)  $722 \div 89 =$   
 A. 9  
 B. 2  
 C. 8  
 D. 3

- 10)  $158 \div 78 =$   
 A. 4  
 B. 2  
 C. 7  
 D. 9

- 11)  $124 \div 64 =$   
 A. 2  
 B. 8  
 C. 7  
 D. 3

- 12)  $249 \div 47 =$   
 A. 4  
 B. 5  
 C. 6  
 D. 8

- 13)  $181 \div 21 =$   
 A. 9  
 B. 6  
 C. 8  
 D. 2

- 14)  $199 \div 54 =$   
 A. 6  
 B. 8  
 C. 4  
 D. 7

- 15)  $121 \div 41 =$   
 A. 3  
 B. 7  
 C. 6  
 D. 2

- 16)  $449 \div 47 =$   
 A. 5  
 B. 6  
 C. 9  
 D. 3

- 17)  $626 \div 91 =$   
 A. 2  
 B. 7  
 C. 9  
 D. 3

- 18)  $476 \div 83 =$   
 A. 9  
 B. 2  
 C. 5  
 D. 6

Answers

1. B

2. D

3. A

4. B

5. B

6. D

7. B

8. C

9. C

10. B

11. A

12. B

13. A

14. C

15. A

16. C

17. B

18. D