



Determine which choice is the best estimate.

Answers

1) $179 \div 33 =$

- A. 4
- B. 6
- C. 3
- D. 7

2) $416 \div 66 =$

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

3) $324 \div 83 =$

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

4) $489 \div 72 =$

- A. 7
- B. 3
- C. 5
- D. 8

5) $278 \div 36 =$

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

6) $351 \div 48 =$

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

7) $151 \div 31 =$

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

8) $272 \div 27 =$

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

9) $62 \div 23 =$

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

10) $542 \div 57 =$

- A. 2
- B. 9
- C. 4
- D. 3

11) $41 \div 17 =$

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

12) $476 \div 82 =$

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

13) $179 \div 91 =$

- A. 9
- B. 8
- C. 3
- D. 2

14) $124 \div 56 =$

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

15) $721 \div 89 =$

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

16) $176 \div 63 =$

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

17) $716 \div 76 =$

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

18) $213 \div 31 =$

- A. 7
- B. 3
- C. 2
- D. 8

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) $179 \div 33 =$
A. 4
B. 6
C. 3
D. 7 | 2) $416 \div 66 =$
A. 3
B. 6
C. 2
D. 5 | 3) $324 \div 83 =$
A. 8
B. 4
C. 5
D. 9 | 1. <u> B </u> |
| 4) $489 \div 72 =$
A. 7
B. 3
C. 5
D. 8 | 5) $278 \div 36 =$
A. 8
B. 5
C. 7
D. 4 | 6) $351 \div 48 =$
A. 6
B. 9
C. 7
D. 3 | 2. <u> B </u> |
| 7) $151 \div 31 =$
A. 9
B. 8
C. 6
D. 5 | 8) $272 \div 27 =$
A. 8
B. 9
C. 2
D. 6 | 9) $62 \div 23 =$
A. 4
B. 5
C. 7
D. 3 | 3. <u> B </u> |
| 10) $542 \div 57 =$
A. 2
B. 9
C. 4
D. 3 | 11) $41 \div 17 =$
A. 2
B. 3
C. 7
D. 4 | 12) $476 \div 82 =$
A. 8
B. 5
C. 6
D. 7 | 4. <u> A </u> |
| 13) $179 \div 91 =$
A. 9
B. 8
C. 3
D. 2 | 14) $124 \div 56 =$
A. 8
B. 2
C. 3
D. 6 | 15) $721 \div 89 =$
A. 3
B. 2
C. 8
D. 6 | 5. <u> C </u> |
| 16) $176 \div 63 =$
A. 8
B. 3
C. 6
D. 9 | 17) $716 \div 76 =$
A. 6
B. 9
C. 8
D. 2 | 18) $213 \div 31 =$
A. 7
B. 3
C. 2
D. 8 | 6. <u> C </u> |
| | | | 7. <u> D </u> |
| | | | 8. <u> B </u> |
| | | | 9. <u> D </u> |
| | | | 10. <u> B </u> |
| | | | 11. <u> A </u> |
| | | | 12. <u> C </u> |
| | | | 13. <u> D </u> |
| | | | 14. <u> B </u> |
| | | | 15. <u> C </u> |
| | | | 16. <u> B </u> |
| | | | 17. <u> B </u> |
| | | | 18. <u> A </u> |