



Choisir quelle est la meilleur estimation.

Réponses

1) $541 \div 87 =$

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

2) $118 \div 27 =$

- A. 5
- B. 6
- C. 4
- D. 8

3) $558 \div 82 =$

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

4) $476 \div 64 =$

- A. 9
- B. 8
- C. 7
- D. 3

5) $64 \div 16 =$

- A. 9
- B. 6
- C. 3
- D. 2

6) $239 \div 43 =$

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

7) $98 \div 52 =$

- A. 9
- B. 2
- C. 4
- D. 8

8) $399 \div 54 =$

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

9) $279 \div 69 =$

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

10) $297 \div 56 =$

- A. 4
- B. 5
- C. 3
- D. 9

11) $644 \div 77 =$

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

12) $301 \div 51 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 8
- D. 4

13) $152 \div 26 =$

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

14) $238 \div 33 =$

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

15) $318 \div 36 =$

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

16) $562 \div 66 =$

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

17) $76 \div 18 =$

- A. 6
- B. 2
- C. 4
- D. 7

18) $98 \div 23 =$

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____



Choisir quelle est la meilleur estimation.

Réponses

- | | | | |
|---|---|---|-----------------------------|
| 1) $541 \div 87 =$
A. 5
B. 9
C. 4
D. 6 | 2) $118 \div 27 =$
A. 5
B. 6
C. 4
D. 8 | 3) $558 \div 82 =$
A. 4
B. 3
C. 5
D. 7 | 1. <u> D </u> |
| 4) $476 \div 64 =$
A. 9
B. 8
C. 7
D. 3 | 5) $64 \div 16 =$
A. 9
B. 6
C. 3
D. 2 | 6) $239 \div 43 =$
A. 3
B. 8
C. 2
D. 6 | 2. <u> C </u> |
| 7) $98 \div 52 =$
A. 9
B. 2
C. 4
D. 8 | 8) $399 \div 54 =$
A. 4
B. 8
C. 3
D. 2 | 9) $279 \div 69 =$
A. 6
B. 4
C. 8
D. 3 | 3. <u> D </u> |
| 10) $297 \div 56 =$
A. 4
B. 5
C. 3
D. 9 | 11) $644 \div 77 =$
A. 4
B. 3
C. 5
D. 8 | 12) $301 \div 51 =$
A. 2
B. 6
C. 8
D. 4 | 4. <u> B </u> |
| 13) $152 \div 26 =$
A. 4
B. 2
C. 6
D. 5 | 14) $238 \div 33 =$
A. 6
B. 8
C. 2
D. 9 | 15) $318 \div 36 =$
A. 8
B. 9
C. 4
D. 3 | 5. <u> C </u> |
| 16) $562 \div 66 =$
A. 4
B. 6
C. 8
D. 3 | 17) $76 \div 18 =$
A. 6
B. 2
C. 4
D. 7 | 18) $98 \div 23 =$
A. 2
B. 5
C. 6
D. 3 | 6. <u> D </u> |
| | | | 7. <u> B </u> |
| | | | 8. <u> B </u> |
| | | | 9. <u> B </u> |
| | | | 10. <u> B </u> |
| | | | 11. <u> D </u> |
| | | | 12. <u> B </u> |
| | | | 13. <u> D </u> |
| | | | 14. <u> B </u> |
| | | | 15. <u> A </u> |
| | | | 16. <u> C </u> |
| | | | 17. <u> C </u> |
| | | | 18. <u> B </u> |