



Choisir quelle est la meilleur estimation.

**Réponses**

- 1)  $269 \div 94 =$   
 A. 9  
 B. 4  
 C. 3  
 D. 6

- 2)  $206 \div 73 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 9  
 D. 5

- 3)  $207 \div 26 =$   
 A. 7  
 B. 3  
 C. 4  
 D. 2

- 4)  $138 \div 22 =$   
 A. 7  
 B. 5  
 C. 4  
 D. 6

- 5)  $243 \div 32 =$   
 A. 8  
 B. 5  
 C. 7  
 D. 4

- 6)  $161 \div 36 =$   
 A. 4  
 B. 7  
 C. 5  
 D. 8

- 7)  $319 \div 36 =$   
 A. 8  
 B. 2  
 C. 7  
 D. 6

- 8)  $283 \div 36 =$   
 A. 4  
 B. 8  
 C. 7  
 D. 2

- 9)  $246 \div 52 =$   
 A. 4  
 B. 8  
 C. 3  
 D. 5

- 10)  $202 \div 47 =$   
 A. 2  
 B. 3  
 C. 4  
 D. 5

- 11)  $486 \div 71 =$   
 A. 9  
 B. 6  
 C. 7  
 D. 5

- 12)  $483 \div 58 =$   
 A. 8  
 B. 7  
 C. 6  
 D. 5

- 13)  $77 \div 22 =$   
 A. 4  
 B. 3  
 C. 7  
 D. 8

- 14)  $203 \div 38 =$   
 A. 7  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 5

- 15)  $558 \div 73 =$   
 A. 8  
 B. 4  
 C. 7  
 D. 3

- 16)  $417 \div 71 =$   
 A. 8  
 B. 4  
 C. 6  
 D. 9

- 17)  $243 \div 83 =$   
 A. 2  
 B. 6  
 C. 3  
 D. 7

- 18)  $297 \div 52 =$   
 A. 6  
 B. 9  
 C. 2  
 D. 7

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)  $269 \div 94 =$

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

2)  $206 \div 73 =$

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

3)  $207 \div 26 =$

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

4)  $138 \div 22 =$

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

5)  $243 \div 32 =$

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

6)  $161 \div 36 =$

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

7)  $319 \div 36 =$

- A. 8
- B. 2
- C. 7
- D. 6

8)  $283 \div 36 =$

- A. 4
- B. 8
- C. 7
- D. 2

9)  $246 \div 52 =$

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

10)  $202 \div 47 =$

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

11)  $486 \div 71 =$

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

12)  $483 \div 58 =$

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

13)  $77 \div 22 =$

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

14)  $203 \div 38 =$

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

15)  $558 \div 73 =$

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

16)  $417 \div 71 =$

- A. 8
- B. 4
- C. 6
- D. 9

17)  $243 \div 83 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 3
- D. 7

18)  $297 \div 52 =$

- A. 6
- B. 9
- C. 2
- D. 7

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