



**Determina cuál opción es el mejor estimado.**

**Respuestas**

1)  $477 \div 57 =$

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

2)  $118 \div 23 =$

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

3)  $354 \div 74 =$

- A. 6
- B. 4
- C. 3
- D. 5

4)  $202 \div 41 =$

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

5)  $178 \div 57 =$

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

6)  $278 \div 69 =$

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

7)  $124 \div 61 =$

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

8)  $123 \div 28 =$

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

9)  $486 \div 68 =$

- A. 7
- B. 5
- C. 8
- D. 9

10)  $244 \div 33 =$

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

11)  $181 \div 87 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 9
- D. 4

12)  $153 \div 28 =$

- A. 8
- B. 5
- C. 3
- D. 9

13)  $118 \div 39 =$

- A. 3
- B. 5
- C. 4
- D. 6

14)  $632 \div 74 =$

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

15)  $296 \div 53 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 4
- D. 3

16)  $277 \div 44 =$

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

17)  $347 \div 52 =$

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

18)  $213 \div 68 =$

- A. 9
- B. 5
- C. 7
- D. 3

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_



Determina cuál opción es el mejor estimado.

**Respuestas**

1)  $477 \div 57 =$

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

2)  $118 \div 23 =$

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

3)  $354 \div 74 =$

- A. 6
- B. 4
- C. 3
- D. 5

4)  $202 \div 41 =$

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

5)  $178 \div 57 =$

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

6)  $278 \div 69 =$

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

7)  $124 \div 61 =$

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

8)  $123 \div 28 =$

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

9)  $486 \div 68 =$

- A. 7
- B. 5
- C. 8
- D. 9

10)  $244 \div 33 =$

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

11)  $181 \div 87 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 9
- D. 4

12)  $153 \div 28 =$

- A. 8
- B. 5
- C. 3
- D. 9

13)  $118 \div 39 =$

- A. 3
- B. 5
- C. 4
- D. 6

14)  $632 \div 74 =$

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

15)  $296 \div 53 =$

- A. 2
- B. 6
- C. 4
- D. 3

16)  $277 \div 44 =$

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

17)  $347 \div 52 =$

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

18)  $213 \div 68 =$

- A. 9
- B. 5
- C. 7
- D. 3

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