

**Estimez le résultat grâce au placement de la virgule.****Réponses**

1) $2,475 \times 0,1 =$

A. 2,4750

B. 24,7500

C. 0,0248

D. 0,2475

1. _____

2) $0,13 \times 4,781 =$

A. 0,62153

B. 0,06215

C. 6,21530

D. 62,15300

2. _____

3) $7,4 \times 6,23 =$

A. 461,020

B. 46,102

C. 0,461

D. 4,610

4. _____

4) $0,385 \times 1,3 =$

A. 50,0500

B. 0,0050

C. 0,5005

D. 0,0501

6. _____

5) $5,736 \times 6,8 =$

A. 390,0480

B. 3 900,4800

C. 3,9005

D. 39,0048

7. _____

6) $4,55 \times 0,5 =$

A. 22,750

B. 2,275

C. 0,228

D. 0,023

8. _____

7) $1,3 \times 5,32 =$

A. 69,160

B. 691,600

C. 6,916

D. 0,069

9. _____

8) $5,496 \times 9,7 =$

A. 0,5331

B. 53,3112

C. 5,3311

D. 5 331,1200

10. _____

9) $3,513 \times 8,6 =$

A. 302,1180

B. 3,0212

C. 30,2118

D. 0,3021

11. _____

10) $4,565 \times 0,14 =$

A. 63,91000

B. 0,63910

C. 0,06391

D. 6,39100

12. _____

11) $3,26 \times 0,2 =$

A. 65,200

B. 0,007

C. 0,065

D. 0,652

12) $3,173 \times 7,5 =$

A. 0,2380

B. 2,3798

C. 23,7975

D. 237,9750



Estimez le résultat grâce au placement de la virgule.

- 1) $2,475 \times 0,1 =$
A. 2,4750 B. 24,7500 C. 0,0248 D. 0,2475
- 2) $0,13 \times 4,781 =$
A. 0,62153 B. 0,06215 C. 6,21530 D. 62,15300
- 3) $7,4 \times 6,23 =$
A. 461,020 B. 46,102 C. 0,461 D. 4,610
- 4) $0,385 \times 1,3 =$
A. 50,0500 B. 0,0050 C. 0,5005 D. 0,0501
- 5) $5,736 \times 6,8 =$
A. 390,0480 B. 3 900,4800 C. 3,9005 D. 39,0048
- 6) $4,55 \times 0,5 =$
A. 22,750 B. 2,275 C. 0,228 D. 0,023
- 7) $1,3 \times 5,32 =$
A. 69,160 B. 691,600 C. 6,916 D. 0,069
- 8) $5,496 \times 9,7 =$
A. 0,5331 B. 53,3112 C. 5,3311 D. 5 331,1200
- 9) $3,513 \times 8,6 =$
A. 302,1180 B. 3,0212 C. 30,2118 D. 0,3021
- 10) $4,565 \times 0,14 =$
A. 63,91000 B. 0,63910 C. 0,06391 D. 6,39100
- 11) $3,26 \times 0,2 =$
A. 65,200 B. 0,007 C. 0,065 D. 0,652
- 12) $3,173 \times 7,5 =$
A. 0,2380 B. 2,3798 C. 23,7975 D. 237,9750

Réponses

1. **D**
2. **A**
3. **B**
4. **C**
5. **D**
6. **B**
7. **C**
8. **B**
9. **C**
10. **B**
11. **D**
12. **C**