



Используйте разложение на десятки, чтобы получить ответ.

ОТВЕТЫ

1) $1,64 \times 3,1 =$

A. 0,051

B. 0,508

C. 5,084

D. 50,840

1. _____

2) $8,235 \times 0,81 =$

A. 667,03500

B. 0,06670

C. 6,67035

D. 0,66704

2. _____

3) $6,5 \times 0,69 =$

A. 0,045

B. 44,850

C. 4,485

D. 448,500

3. _____

4. _____

4) $8,69 \times 6,7 =$

A. 5 822,300

B. 582,230

C. 5,822

D. 58,223

5. _____

6. _____

5) $3,1 \times 0,15 =$

A. 0,005

B. 0,047

C. 46,500

D. 0,465

7. _____

8. _____

6) $9,74 \times 5,312 =$

A. 51,73888

B. 0,51739

C. 517,38880

D. 5,17389

9. _____

10. _____

7) $0,1 \times 8,23 =$

A. 0,082

B. 82,300

C. 0,823

D. 8,230

11. _____

8) $9,1 \times 1,663 =$

A. 151,3330

B. 1,5133

C. 15,1333

D. 0,1513

12. _____

9) $8,941 \times 0,6 =$

A. 53,6460

B. 5,3646

C. 0,5365

D. 0,0536

10) $5,5 \times 0,112 =$

A. 61,6000

B. 0,0616

C. 0,0062

D. 0,6160

11) $0,57 \times 4,9 =$

A. 0,279

B. 279,300

C. 2,793

D. 0,028

12) $8,1 \times 6,994 =$

A. 5 665,1400

B. 56,6514

C. 0,5665

D. 5,6651



Используйте разложение на десятки, чтобы получить ответ.

ОТВЕТЫ

1) $1,64 \times 3,1 =$

A. 0,051

B. 0,508

C. 5,084

D. 50,840

1. C

2) $8,235 \times 0,81 =$

A. 667,03500

B. 0,06670

C. 6,67035

D. 0,66704

2. C

3) $6,5 \times 0,69 =$

A. 0,045

B. 44,850

C. 4,485

D. 448,500

3. C 4. D

4) $8,69 \times 6,7 =$

A. 5 822,300

B. 582,230

C. 5,822

D. 58,223

5. D 6. A

5) $3,1 \times 0,15 =$

A. 0,005

B. 0,047

C. 46,500

D. 0,465

7. C 8. C

6) $9,74 \times 5,312 =$

A. 51,73888

B. 0,51739

C. 517,38880

D. 5,17389

9. B 10. D

7) $0,1 \times 8,23 =$

A. 0,082

B. 82,300

C. 0,823

D. 8,230

11. C 12. B

8) $9,1 \times 1,663 =$

A. 151,3330

B. 1,5133

C. 15,1333

D. 0,1513

9) $8,941 \times 0,6 =$

A. 53,6460

B. 5,3646

C. 0,5365

D. 0,0536

10) $5,5 \times 0,112 =$

A. 61,6000

B. 0,0616

C. 0,0062

D. 0,6160

11) $0,57 \times 4,9 =$

A. 0,279

B. 279,300

C. 2,793

D. 0,028

12) $8,1 \times 6,994 =$

A. 5 665,1400

B. 56,6514

C. 0,5665

D. 5,6651