



Используйте разложение на десятки, чтобы получить ответ.

**ОТВЕТЫ**

1)  $2,894 \times 0,2 =$

A. 0,5788

B. 0,0058

C. 5,7880

D. 0,0579

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

2)  $1,81 \times 0,8 =$

A. 0,014

B. 0,145

C. 1,448

D. 144,800

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

3)  $3,9 \times 0,47 =$

A. 0,183

B. 18,330

C. 1,833

D. 0,018

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

4)  $4,2 \times 0,717 =$

A. 30,1140

B. 0,0301

C. 0,3011

D. 3,0114

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

5)  $6,7 \times 0,94 =$

A. 0,630

B. 62,980

C. 0,063

D. 6,298

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

6)  $9,63 \times 0,6 =$

A. 0,578

B. 577,800

C. 5,778

D. 0,058

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

7)  $0,47 \times 5,1 =$

A. 23,970

B. 0,024

C. 2,397

D. 0,240

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

8)  $0,4 \times 9,75 =$

A. 3,900

B. 0,039

C. 390,000

D. 0,390

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

9)  $5,3 \times 7,456 =$

A. 395,1680

B. 39,5168

C. 3 951,6800

D. 3,9517

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

10)  $2,6 \times 2,735 =$

A. 7,1110

B. 0,0711

C. 711,1000

D. 71,1100

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

11)  $5,583 \times 0,9 =$

A. 5,0247

B. 0,5025

C. 50,2470

D. 0,0502

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

12)  $0,434 \times 8,12 =$

A. 352,40800

B. 0,35241

C. 35,24080

D. 3,52408

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



Используйте разложение на десятки, чтобы получить ответ.

**ОТВЕТЫ**

1)  $2,894 \times 0,2 =$

A. 0,5788

B. 0,0058

C. 5,7880

D. 0,0579

1. A

2)  $1,81 \times 0,8 =$

A. 0,014

B. 0,145

C. 1,448

D. 144,800

2. C

3)  $3,9 \times 0,47 =$

A. 0,183

B. 18,330

C. 1,833

D. 0,018

3. C4. D

4)  $4,2 \times 0,717 =$

A. 30,1140

B. 0,0301

C. 0,3011

D. 3,0114

5. D6. C

5)  $6,7 \times 0,94 =$

A. 0,630

B. 62,980

C. 0,063

D. 6,298

7. C8. A

6)  $9,63 \times 0,6 =$

A. 0,578

B. 577,800

C. 5,778

D. 0,058

9. B10. A

7)  $0,47 \times 5,1 =$

A. 23,970

B. 0,024

C. 2,397

D. 0,240

11. A

8)  $0,4 \times 9,75 =$

A. 3,900

B. 0,039

C. 390,000

D. 0,390

12. D

9)  $5,3 \times 7,456 =$

A. 395,1680

B. 39,5168

C. 3 951,6800

D. 3,9517

10)  $2,6 \times 2,735 =$

A. 7,1110

B. 0,0711

C. 711,1000

D. 71,1100

11)  $5,583 \times 0,9 =$

A. 5,0247

B. 0,5025

C. 50,2470

D. 0,0502

12)  $0,434 \times 8,12 =$

A. 352,40800

B. 0,35241

C. 35,24080

D. 3,52408