



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