



Используйте разложение на десятки, чтобы получить ответ.

Ответы

1) $5,49 \times 2,8 =$

- A. 15,372 B. 0,154 C. 1,537 D. 153,720

1. _____

2) $7,28 \times 0,177 =$

- A. 12,88560 B. 0,12886 C. 0,01289 D. 1,28856

2. _____

3) $1,775 \times 5,63 =$

- A. 0,99933 B. 99,93250 C. 999,32500 D. 9,99325

3. _____

4) $0,417 \times 7,3 =$

- A. 0,3044 B. 0,0304 C. 304,4100 D. 3,0441

4. _____

5) $1,571 \times 2,98 =$

- A. 468,15800 B. 4,68158 C. 0,04682 D. 0,46816

5. _____

6) $9,4 \times 0,819 =$

- A. 769,8600 B. 0,0770 C. 76,9860 D. 7,6986

6. _____

7) $7,154 \times 0,42 =$

- A. 30,04680 B. 3,00468 C. 0,03005 D. 0,30047

7. _____

8) $8,5 \times 2,46 =$

- A. 209,100 B. 20,910 C. 2,091 D. 2 091,000

8. _____

9) $8,14 \times 0,792 =$

- A. 0,64469 B. 0,06447 C. 644,68800 D. 6,44688

9. _____

10) $8,71 \times 0,741 =$

- A. 64,54110 B. 0,06454 C. 0,64541 D. 6,45411

10. _____

11) $3,31 \times 0,113 =$

- A. 37,40300 B. 0,37403 C. 3,74030 D. 0,00374

11. _____

12) $0,996 \times 6,23 =$

- A. 620,50800 B. 6,20508 C. 0,62051 D. 62,05080

12. _____

1-10	92	83	75	67	58	50	42	33	25	17
11-12	8	0								



Используйте разложение на десятки, чтобы получить ответ.

1) $5,49 \times 2,8 =$

- A. 15,372 B. 0,154 C. 1,537 D. 153,720

1. **A**

2) $7,28 \times 0,177 =$

- A. 12,88560 B. 0,12886 C. 0,01289 D. 1,28856

2. **D**

3) $1,775 \times 5,63 =$

- A. 0,99933 B. 99,93250 C. 999,32500 D. 9,99325

3. **D**

4) $0,417 \times 7,3 =$

- A. 0,3044 B. 0,0304 C. 304,4100 D. 3,0441

4. **D**

5) $1,571 \times 2,98 =$

- A. 468,15800 B. 4,68158 C. 0,04682 D. 0,46816

5. **B**

6) $9,4 \times 0,819 =$

- A. 769,8600 B. 0,0770 C. 76,9860 D. 7,6986

6. **D**

7) $7,154 \times 0,42 =$

- A. 30,04680 B. 3,00468 C. 0,03005 D. 0,30047

7. **B**

8) $8,5 \times 2,46 =$

- A. 209,100 B. 20,910 C. 2,091 D. 2 091,000

8. **B**

9) $8,14 \times 0,792 =$

- A. 0,64469 B. 0,06447 C. 644,68800 D. 6,44688

9. **D**

10) $8,71 \times 0,741 =$

- A. 64,54110 B. 0,06454 C. 0,64541 D. 6,45411

10. **D**

11) $3,31 \times 0,113 =$

- A. 37,40300 B. 0,37403 C. 3,74030 D. 0,00374

11. **B**

12) $0,996 \times 6,23 =$

- A. 620,50800 B. 6,20508 C. 0,62051 D. 62,05080

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