



Решите каждую задачу.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 48,5 \\ \times \quad 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 40,01 \\ \times \quad 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 3,5 \\ \times \quad 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 25,7 \\ \times \quad 5,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 474,2 \\ \times \quad 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 6,8 \\ \times \quad 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,90 \\ \times \quad 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 930,9 \\ \times \quad 9,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 3,1 \\ \times \quad 9,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 22,6 \\ \times \quad 8,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 84,29 \\ \times \quad 5,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 3,6 \\ \times \quad 6,2 \\ \hline \end{array}$$

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 48,5 \\ \times \quad 1,1 \\ \hline 485 \\ + 4850 \\ \hline 53,35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 40,01 \\ \times \quad 5,5 \\ \hline 20005 \\ + 200050 \\ \hline 220,055 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 3,5 \\ \times \quad 3,9 \\ \hline 315 \\ + 1050 \\ \hline 13,65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 25,7 \\ \times \quad 5,8 \\ \hline 2056 \\ + 12850 \\ \hline 149,06 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 474,2 \\ \times \quad 5,1 \\ \hline 4742 \\ + 237100 \\ \hline 2\,418,42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 6,8 \\ \times \quad 1,8 \\ \hline 544 \\ + 680 \\ \hline 12,24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,90 \\ \times \quad 3,2 \\ \hline 1380 \\ + 20700 \\ \hline 22,080 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 930,9 \\ \times \quad 9,0 \\ \hline 0 \\ + 837810 \\ \hline 8\,378,10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 3,1 \\ \times \quad 9,5 \\ \hline 155 \\ + 2790 \\ \hline 29,45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 22,6 \\ \times \quad 8,3 \\ \hline 678 \\ + 18080 \\ \hline 187,58 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 84,29 \\ \times \quad 5,9 \\ \hline 75861 \\ + 421450 \\ \hline 497,311 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 3,6 \\ \times \quad 6,2 \\ \hline 72 \\ + 2160 \\ \hline 22,32 \end{array}$$

Ответы1. 53,352. 220,0553. 13,654. 149,065. 2 418,426. 12,247. 22,0808. 8 378,109. 29,4510. 187,5811. 497,31112. 22,32



Решите каждую задачу.

Ответы

12,24

53,35

13,65

2 418,42

220,055

29,45

22,080

8 378,10

149,06

1)
$$\begin{array}{r} 48,5 \\ \times 1,1 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 40,01 \\ \times 5,5 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 3,5 \\ \times 3,9 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 25,7 \\ \times 5,8 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 474,2 \\ \times 5,1 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 6,8 \\ \times 1,8 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 6,90 \\ \times 3,2 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 930,9 \\ \times 9,0 \\ \hline \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 3,1 \\ \times 9,5 \\ \hline \end{array}$$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____