



Решите каждую задачу.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 59,1 \\ \times \quad 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 61,22 \\ \times \quad 7,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7,4 \\ \times \quad 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 69,8 \\ \times \quad 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 76,47 \\ \times \quad 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 2,1 \\ \times \quad 5,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 69,6 \\ \times \quad 6,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 23,68 \\ \times \quad 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 9,7 \\ \times \quad 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,99 \\ \times \quad 3,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 70,98 \\ \times \quad 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 8,2 \\ \times \quad 4,6 \\ \hline \end{array}$$

Отвeты

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 59,1 \\ \times \quad 5,4 \\ \hline 2364 \\ + 29550 \\ \hline 319,14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 61,22 \\ \times \quad 7,5 \\ \hline 30610 \\ + 428540 \\ \hline 459,150 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7,4 \\ \times \quad 3,3 \\ \hline 222 \\ + 2220 \\ \hline 24,42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 69,8 \\ \times \quad 3,3 \\ \hline 2094 \\ + 20940 \\ \hline 230,34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 76,47 \\ \times \quad 3,9 \\ \hline 68823 \\ + 229410 \\ \hline 298,233 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 2,1 \\ \times \quad 5,3 \\ \hline 63 \\ + 1050 \\ \hline 11,13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 69,6 \\ \times \quad 6,3 \\ \hline 2088 \\ + 41760 \\ \hline 438,48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 23,68 \\ \times \quad 7,9 \\ \hline 21312 \\ + 165760 \\ \hline 187,072 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 9,7 \\ \times \quad 2,6 \\ \hline 582 \\ + 1940 \\ \hline 25,22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,99 \\ \times \quad 3,0 \\ \hline 0 \\ + 11970 \\ \hline 11,970 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 70,98 \\ \times \quad 2,6 \\ \hline 42588 \\ + 141960 \\ \hline 184,548 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 8,2 \\ \times \quad 4,6 \\ \hline 492 \\ + 3280 \\ \hline 37,72 \end{array}$$

Ответы1. 319,142. 459,1503. 24,424. 230,345. 298,2336. 11,137. 438,488. 187,0729. 25,2210. 11,97011. 184,54812. 37,72



Решите каждую задачу.

Ответы

230,34

459,150

319,14

11,13

438,48

298,233

25,22

24,42

187,072

$$\begin{array}{r} 1) \quad 59,1 \\ \times \quad 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 61,22 \\ \times \quad 7,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7,4 \\ \times \quad 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 69,8 \\ \times \quad 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 76,47 \\ \times \quad 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 2,1 \\ \times \quad 5,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 69,6 \\ \times \quad 6,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 23,68 \\ \times \quad 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 9,7 \\ \times \quad 2,6 \\ \hline \end{array}$$

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