



Löse jede Aufgabe.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 11,80 \\ \cdot \quad 8,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 83,56 \\ \cdot \quad 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 5,09 \\ \cdot \quad 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 64,6 \\ \cdot \quad 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 41,3 \\ \cdot \quad 6,90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 8,43 \\ \cdot \quad 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 37,14 \\ \cdot \quad 8,22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 44,47 \\ \cdot \quad 9,09 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 98,04 \\ \cdot \quad 8,37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 8,05 \\ \cdot \quad 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 85,27 \\ \cdot \quad 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 67,6 \\ \cdot \quad 5,12 \\ \hline \end{array}$$

**Antworten**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Löse jede Aufgabe.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 11,80 \\ \cdot \quad 8,9 \\ \hline 10620 \\ + 94400 \\ \hline 105,020 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 83,56 \\ \cdot \quad 7,8 \\ \hline 66848 \\ + 584920 \\ \hline 651,768 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 5,09 \\ \cdot \quad 3,1 \\ \hline 509 \\ + 15270 \\ \hline 15,779 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 64,6 \\ \cdot \quad 3,2 \\ \hline 1292 \\ + 19380 \\ \hline 206,72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 41,3 \\ \cdot \quad 6,90 \\ \hline 0 \\ 37170 \\ + 247800 \\ \hline 284,970 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 8,43 \\ \cdot \quad 2,9 \\ \hline 7587 \\ + 16860 \\ \hline 24,447 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 37,14 \\ \cdot \quad 8,22 \\ \hline 7428 \\ 74280 \\ + 2971200 \\ \hline 305,2908 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 44,47 \\ \cdot \quad 9,09 \\ \hline 40023 \\ 0 \\ + 4002300 \\ \hline 404,2323 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 98,04 \\ \cdot \quad 8,37 \\ \hline 68628 \\ 294120 \\ + 7843200 \\ \hline 820,5948 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 8,05 \\ \cdot \quad 2,9 \\ \hline 7245 \\ + 16100 \\ \hline 23,345 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 85,27 \\ \cdot \quad 2,2 \\ \hline 17054 \\ + 170540 \\ \hline 187,594 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 67,6 \\ \cdot \quad 5,12 \\ \hline 1352 \\ 6760 \\ + 338000 \\ \hline 346,112 \end{array}$$

**Antworten**1. 105,0202. 651,7683. 15,7794. 206,725. 284,9706. 24,4477. 305,29088. 404,23239. 820,594810. 23,34511. 187,59412. 346,112



Löse jede Aufgabe.

305,2908

15,779

284,970

820,5948

404,2323

105,020

651,768

24,447

206,72

$$\begin{array}{r} 1) \quad 11,80 \\ \cdot \quad 8,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 83,56 \\ \cdot \quad 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 5,09 \\ \cdot \quad 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 64,6 \\ \cdot \quad 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 41,3 \\ \cdot \quad 6,90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 8,43 \\ \cdot \quad 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 37,14 \\ \cdot \quad 8,22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 44,47 \\ \cdot \quad 9,09 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 98,04 \\ \cdot \quad 8,37 \\ \hline \end{array}$$

**Antworten**

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

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

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

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

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

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

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

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

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