



Löse jede Aufgabe.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 50,42 \\ \cdot \quad 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 78,4 \\ \cdot \quad 3,16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,50 \\ \cdot \quad 2,81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 13,8 \\ \cdot \quad 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 26,1 \\ \cdot \quad 9,40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 37,68 \\ \cdot \quad 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 13,9 \\ \cdot \quad 9,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 3,42 \\ \cdot \quad 9,24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 3,94 \\ \cdot \quad 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 43,20 \\ \cdot \quad 9,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 24,3 \\ \cdot \quad 7,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 6,38 \\ \cdot \quad 4,6 \\ \hline \end{array}$$

**Antworten**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Löse jede Aufgabe.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 50,42 \\ \cdot \quad 2,2 \\ \hline 10084 \\ +100840 \\ \hline 110,924 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 78,4 \\ \cdot \quad 3,16 \\ \hline 4704 \\ \quad 7840 \\ +235200 \\ \hline 247,744 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,50 \\ \cdot \quad 2,81 \\ \hline 450 \\ \quad 36000 \\ +90000 \\ \hline 12,6450 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 13,8 \\ \cdot \quad 5,5 \\ \hline 690 \\ +6900 \\ \hline 75,90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 26,1 \\ \cdot \quad 9,40 \\ \hline 0 \\ \quad 10440 \\ +234900 \\ \hline 245,340 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 37,68 \\ \cdot \quad 5,6 \\ \hline 22608 \\ +188400 \\ \hline 211,008 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 13,9 \\ \cdot \quad 9,6 \\ \hline 834 \\ +12510 \\ \hline 133,44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 3,42 \\ \cdot \quad 9,24 \\ \hline 1368 \\ \quad 6840 \\ +307800 \\ \hline 31,6008 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 3,94 \\ \cdot \quad 7,9 \\ \hline 3546 \\ +27580 \\ \hline 31,126 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 43,20 \\ \cdot \quad 9,2 \\ \hline 8640 \\ +388800 \\ \hline 397,440 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 24,3 \\ \cdot \quad 7,2 \\ \hline 486 \\ +17010 \\ \hline 174,96 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 6,38 \\ \cdot \quad 4,6 \\ \hline 3828 \\ +25520 \\ \hline 29,348 \end{array}$$

**Antworten**1. 110,9242. 247,7443. 12,64504. 75,905. 245,3406. 211,0087. 133,448. 31,60089. 31,12610. 397,44011. 174,9612. 29,348



Löse jede Aufgabe.

110,924

31,6008

247,744

31,126

133,44

211,008

75,90

245,340

12,6450

$$\begin{array}{r} 1) \quad 50,42 \\ \cdot \quad 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 78,4 \\ \cdot \quad 3,16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,50 \\ \cdot \quad 2,81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 13,8 \\ \cdot \quad 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 26,1 \\ \cdot \quad 9,40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 37,68 \\ \cdot \quad 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 13,9 \\ \cdot \quad 9,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 3,42 \\ \cdot \quad 9,24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 3,94 \\ \cdot \quad 7,9 \\ \hline \end{array}$$

**Antworten**

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

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

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

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

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

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

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

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

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