

Multiplikation med uppställning (II)

1
$$\begin{array}{r} 4,3 \\ \cdot 2 \\ \hline \end{array}$$

2
$$\begin{array}{r} 3,2 \\ \cdot 3 \\ \hline \end{array}$$

3
$$\begin{array}{r} 2,1 \\ \cdot 5 \\ \hline \end{array}$$

4
$$\begin{array}{r} 6,4 \\ \cdot 2 \\ \hline \end{array}$$

5
$$\begin{array}{r} 34,3 \\ \cdot 2 \\ \hline \end{array}$$

6
$$\begin{array}{r} 22,1 \\ \cdot 4 \\ \hline \end{array}$$

7
$$\begin{array}{r} 13,2 \\ \cdot 3 \\ \hline \end{array}$$

8
$$\begin{array}{r} 40,4 \\ \cdot 2 \\ \hline \end{array}$$

9
$$\begin{array}{r} 2,4 \\ \cdot 4 \\ \hline \end{array}$$

10
$$\begin{array}{r} 3,5 \\ \cdot 5 \\ \hline \end{array}$$

11
$$\begin{array}{r} 12,3 \\ \cdot 7 \\ \hline \end{array}$$

12
$$\begin{array}{r} 21,6 \\ \cdot 6 \\ \hline \end{array}$$

13
$$\begin{array}{r} 27,2 \\ \cdot 3 \\ \hline \end{array}$$

14
$$\begin{array}{r} 15,1 \\ \cdot 8 \\ \hline \end{array}$$

15
$$\begin{array}{r} 31,6 \\ \cdot 5 \\ \hline \end{array}$$

16
$$\begin{array}{r} 43,2 \\ \cdot 4 \\ \hline \end{array}$$

17
$$\begin{array}{r} 4,75 \\ \cdot 3 \\ \hline \end{array}$$

18
$$\begin{array}{r} 14,6 \\ \cdot 7 \\ \hline \end{array}$$

19
$$\begin{array}{r} 23,4 \\ \cdot 9 \\ \hline \end{array}$$

20
$$\begin{array}{r} 7,54 \\ \cdot 5 \\ \hline \end{array}$$

Multiplikation med uppställning (II)

FACIT

1 8,6

2 9,6

3 10,5

4 12,8

5 68,6

6 88,4

7 39,6

8 80,8

9 9,6

10 17,5

11 86,1

12 129,6

13 81,6

14 120,8

15 158

16 172,8

17 14,25

18 102,2

19 210,6

20 37,7