

Name:

Klasse:

Datum:

Schriftliche Multiplikation 5

(Übungsblatt)

1. Immer 4 Aufgaben gehören zusammen. Rechne sie aus und verbinde.

$$\begin{array}{r} 13 \\ 436 \cdot 500 \\ \hline 218000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 436 \cdot 20 \\ \hline 8720 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 436 \cdot 8 \\ \hline 3488 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 13 \\ 436 \cdot 508 \\ \hline 218000 \\ + \quad 0000 \\ + \quad 3488 \\ \hline 1 \\ \hline 221488 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ 436 \cdot 600 \\ \hline 261600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 436 \cdot 00 \\ \hline 0000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 436 \cdot 1 \\ \hline 436 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 23 \\ 436 \cdot 621 \\ \hline 261600 \\ + \quad 8720 \\ + \quad 436 \\ \hline 11 \\ \hline 270756 \end{array}$$

2. Rechne die verwandten Aufgaben aus.

<p>a)</p> $\begin{array}{r} 402 \cdot 2 \\ \hline 804 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ 402 \cdot 27 \\ \hline 8040 \\ + 2814 \\ \hline 10854 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ 402 \cdot 271 \\ \hline 80400 \\ + 28140 \\ + \quad 402 \\ \hline 108942 \end{array}$
<p>b)</p> $\begin{array}{r} 51 \\ 372 \cdot 8 \\ \hline 2976 \end{array}$	$\begin{array}{r} 51 \\ 372 \cdot 81 \\ \hline 29760 \\ + \quad 372 \\ \hline 111 \\ \hline 30132 \end{array}$	$\begin{array}{r} 31 \\ 51 \\ 372 \cdot 815 \\ \hline 297600 \\ + \quad 3720 \\ + \quad 1860 \\ \hline 112 \\ \hline 303180 \end{array}$

3. Rechne die Aufgaben schriftlich aus.

$$\begin{array}{r}
 3 \\
 340 \cdot 801 \\
 \hline
 272000 \\
 + \quad 0000 \\
 + \quad \quad 340 \\
 \hline
 272340
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 54 \\
 565 \cdot 191 \\
 \hline
 56500 \\
 + 50850 \\
 + \quad 565 \\
 \hline
 107915
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2 \\
 241 \cdot 217 \\
 \hline
 48200 \\
 + \quad 2410 \\
 + \quad \quad 1687 \\
 \hline
 52297
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 12 \\
 12 \\
 324 \cdot 627 \\
 \hline
 194400 \\
 + \quad 6480 \\
 + \quad \quad 2268 \\
 \hline
 203148
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 41 \\
 31 \\
 983 \cdot 145 \\
 \hline
 98300 \\
 + 39320 \\
 + \quad 4915 \\
 \hline
 142535
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 24 \\
 13 \\
 836 \cdot 507 \\
 \hline
 418000 \\
 + \quad 0000 \\
 + \quad \quad 5852 \\
 \hline
 423852
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 \\
 903 \cdot 304 \\
 \hline
 270900 \\
 + \quad 0000 \\
 + \quad \quad 3612 \\
 \hline
 274512
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 411 \\
 411 \cdot 144 \\
 \hline
 41100 \\
 + 16440 \\
 + \quad 1644 \\
 \hline
 59184
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 15 \\
 2 \\
 218 \cdot 371 \\
 \hline
 65400 \\
 + 15260 \\
 + \quad 218 \\
 \hline
 80878
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 41 \\
 1 \\
 752 \cdot 380 \\
 \hline
 225600 \\
 + \quad 60160 \\
 + \quad \quad 000 \\
 \hline
 285760
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 22 \\
 22 \\
 333 \cdot 938 \\
 \hline
 299700 \\
 + \quad 9990 \\
 + \quad \quad 2664 \\
 \hline
 312354
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 21 \\
 31 \\
 242 \cdot 872 \\
 \hline
 193600 \\
 + 16940 \\
 + \quad 484 \\
 \hline
 211024
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 15 \\
 14 \\
 617 \cdot 781 \\
 \hline
 431900 \\
 + \quad 49360 \\
 + \quad \quad 617 \\
 \hline
 481877
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 65 \\
 32 \\
 187 \cdot 408 \\
 \hline
 74800 \\
 + \quad 0000 \\
 + \quad \quad 1496 \\
 \hline
 76296
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 26 \\
 15 \\
 829 \cdot 607 \\
 \hline
 497400 \\
 + \quad 0000 \\
 + \quad \quad 5803 \\
 \hline
 503203
 \end{array}$$

