

Name: _____

Klasse: _____

AB 3

Knicke zuerst das Blatt genau an der Linie. Klappe den schmalen Streifen nach hinten. Löse dann die Aufgaben. Danach vergleiche die Lösungen.

Mathematik Arbeitsblatt zur Addition und Subtraktion – Mathematik Arbeitsblätter Levrai.de

$$\begin{array}{r}
 1) \quad 14292 \\
 + \quad 31517 \\
 + \quad 22861 \\
 \hline
 \quad 111 \\
 \hline
 \underline{\underline{68670}}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2) \quad 56472 \\
 - \quad 25241 \\
 - \quad 13157 \\
 \hline
 \quad 111 \\
 \hline
 \underline{\underline{18074}}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3) \quad 57201 \\
 + \quad 6358 \\
 + \quad 12589 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad 56680 \\
 - \quad 28606 \\
 - \quad 11387 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5) \quad 40893 \\
 + \quad 25472 \\
 + \quad 11008 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6) \quad 97460 \\
 - \quad 12855 \\
 - \quad 33671 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7) \quad 33567 \\
 + \quad 28940 \\
 + \quad 9873 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8) \quad 7853 \\
 + \quad 22570 \\
 + \quad 35697 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9) \quad 45680 \\
 - \quad 769 \\
 - \quad 99 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 10) \quad 55690 \\
 - \quad 13357 \\
 - \quad 20699 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 11) \quad 25617 \\
 + \quad 22468 \\
 + \quad 5698 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 12) \quad 77519 \\
 - \quad 12250 \\
 - \quad 36987 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 13) \quad 369 \\
 + \quad 56210 \\
 + \quad 35321 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 14) \quad 19832 \\
 + \quad 22451 \\
 + \quad 44520 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 15) \quad 78603 \\
 - \quad 56032 \\
 - \quad 2019 \\
 \hline
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

Hier knicken!

- 1) 68670
- 2) 18074
- 3) 76148

- 4) 16687
- 5) 77373
- 6) 50934

- 7) 72380
- 8) 66120
- 9) 44812

- 10) 21634
- 11) 53783
- 12) 28282

- 13) 91900
- 14) 86803
- 15) 20552

Hier knicken!

Je richtigem Ergebnis gibt es 1 Punkt

Punktzahl: /13