

Subtraction

$$\begin{array}{r} 1) \quad 2651 \\ - \quad 1086 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 6673 \\ - \quad 1084 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 9256 \\ - \quad 1462 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 5435 \\ - \quad 3670 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 9754 \\ - \quad 1030 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 5029 \\ - \quad 2510 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 1900 \\ - \quad 1390 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 9599 \\ - \quad 3431 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 8659 \\ - \quad 8085 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 2906 \\ - \quad 1868 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 7504 \\ - \quad 6186 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 6445 \\ - \quad 2707 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 9152 \\ - \quad 7646 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 7987 \\ - \quad 2842 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 8758 \\ - \quad 3349 \\ \hline \end{array}$$

Subtraction

$$\begin{array}{r} 16) \quad 8298 \\ - \quad 2134 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 3604 \\ - \quad 3224 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 8306 \\ - \quad 5004 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 4924 \\ - \quad 1239 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 9173 \\ - \quad 4637 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21) \quad 4131 \\ - \quad 1692 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22) \quad 9242 \\ - \quad 8520 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23) \quad 6977 \\ - \quad 6414 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24) \quad 8817 \\ - \quad 3939 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25) \quad 5751 \\ - \quad 4508 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26) \quad 6894 \\ - \quad 3440 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27) \quad 6216 \\ - \quad 4678 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28) \quad 8225 \\ - \quad 4661 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29) \quad 5272 \\ - \quad 2073 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30) \quad 8123 \\ - \quad 7189 \\ \hline \end{array}$$

Subtraction

$$\begin{array}{r} 31) \quad 3895 \\ - \quad 1954 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32) \quad 3906 \\ - \quad 3402 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33) \quad 8972 \\ - \quad 4807 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34) \quad 3900 \\ - \quad 2628 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35) \quad 9604 \\ - \quad 5244 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36) \quad 7848 \\ - \quad 5654 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37) \quad 2769 \\ - \quad 2339 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38) \quad 8405 \\ - \quad 3604 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39) \quad 9992 \\ - \quad 8510 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40) \quad 9000 \\ - \quad 4276 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41) \quad 5580 \\ - \quad 4282 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42) \quad 3981 \\ - \quad 1991 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43) \quad 4472 \\ - \quad 1581 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44) \quad 7005 \\ - \quad 1480 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45) \quad 2774 \\ - \quad 2653 \\ \hline \end{array}$$

Subtraction

$$\begin{array}{r} 46) \quad 9288 \\ - \quad 7921 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47) \quad 5349 \\ - \quad 5341 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48) \quad 3856 \\ - \quad 2861 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49) \quad 5175 \\ - \quad 4332 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50) \quad 5335 \\ - \quad 4688 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51) \quad 5791 \\ - \quad 4503 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52) \quad 9431 \\ - \quad 2356 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53) \quad 7314 \\ - \quad 3398 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54) \quad 3037 \\ - \quad 2842 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55) \quad 3168 \\ - \quad 1236 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56) \quad 8802 \\ - \quad 5760 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57) \quad 9861 \\ - \quad 5243 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58) \quad 7577 \\ - \quad 3031 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59) \quad 5144 \\ - \quad 3792 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60) \quad 2693 \\ - \quad 1290 \\ \hline \end{array}$$