



## Esercizi sulle Addizioni (Misti)

Nome:

**Risvolvi ogni problema.**

$$\begin{array}{cccccccccc}
 5 & 9 & 7 & 8 & 5 & 1 & 8 & 3 & 7 & 2 \\
 + 6 & + 2 & + 10 & + 2 & + 2 & + 1 & + 5 & + 3 & + 6 & + 4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 2 & & 5 & & 7 & & 8 & & 9 & & 5 & & 4 & & 8 & & 10 & & 6 \\
 + 10 & & + 1 & & + 5 & & + 10 & & + 10 & & + 10 & & + 2 & & + 8 & & + 9 & & + 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 3 & & 10 & & 10 & & 7 & & 6 & & 10 & & 9 & & 4 & & 7 & & 1 \\
 + 7 & & + 1 & & + 2 & & + 7 & & + 1 & & + 5 & & + 1 & & + 10 & & + 8 & & + 7
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 6 & & 6 & & 10 & & 3 & & 7 & & 1 & & 8 & & 6 & & 7 & & 9 \\
 + 7 & & + 5 & & + 4 & & + 2 & & + 3 & & + 2 & & + 4 & & + 10 & & + 1 & & + 7
 \end{array}$$

$$7 \quad 3 \quad 2 \quad 10 \quad 3 \quad 5 \quad 4 \quad 2 \quad 3 \quad 2 \\ \pm 2 \quad \pm 6 \quad \pm 9 \quad \pm 7 \quad \pm 5 \quad \pm 4 \quad \pm 8 \quad \pm 1 \quad \pm 1 \quad \pm 3$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 1 & 5 & 8 & 6 & 2 & 2 & 3 & 3 & 4 & 8 \\
 + 6 & + 7 & + 3 & + 2 & + 8 & + 2 & + 10 & + 8 & + 4 & + 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 1 & 5 & 9 & 4 & 3 & 8 & 4 & 6 & 1 & 1 \\
 + 5 & + 3 & + 8 & + 3 & + 4 & + 7 & + 9 & + 4 & + 8 & + 10
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 2 & 7 & 2 & 3 & 4 & 5 & 8 & 9 & 10 & 5 \\
 + 5 & + 9 & + 6 & + 9 & + 7 & + 5 & + 6 & + 5 & + 3 & + 9
 \end{array}$$

$$+ 6 \quad + 1 \quad + 9 \quad + 4 \quad + 5 \quad + 10 \quad + 1 \quad + 9 \quad + 1 \quad + 10$$

$$+ 8 \quad + 3 \quad + 4 \quad + 1 \quad + 8 \quad + 10 \quad + 4 \quad + 6 \quad + 9 \quad + 6$$

8      4      9      7      9      2      4      6      10      6  
 + 1      + 5      + 3      + 4      + 9      + 7      + 6      + 9      + 8      + 3



Risolvi ogni problema.

5 + 6 — 11	9 + 2 — 11	7 + 10 — 17	8 + 2 — 10	5 + 2 — 7	1 + 1 — 2	8 + 5 — 13	3 + 3 — 6	7 + 6 — 13	2 + 4 — 6
2 + 10 — 12	5 + 1 — 6	7 + 5 — 12	8 + 10 — 18	9 + 10 — 19	5 + 10 — 15	4 + 2 — 6	8 + 8 — 16	10 + 9 — 19	6 + 6 — 12
3 + 7 — 10	10 + 1 — 11	10 + 2 — 12	7 + 7 — 14	6 + 1 — 7	10 + 5 — 15	9 + 1 — 10	4 + 10 — 14	7 + 8 — 15	1 + 7 — 8
6 + 7 — 13	6 + 5 — 11	10 + 4 — 14	3 + 2 — 5	7 + 3 — 10	1 + 2 — 3	8 + 4 — 12	6 + 10 — 16	7 + 1 — 8	9 + 7 — 16
7 + 2 — 9	3 + 6 — 9	2 + 9 — 11	10 + 7 — 17	3 + 5 — 8	5 + 4 — 9	4 + 8 — 12	2 + 1 — 3	3 + 1 — 4	2 + 3 — 5
1 + 6 — 7	5 + 7 — 12	8 + 3 — 11	6 + 2 — 8	2 + 8 — 10	2 + 2 — 4	3 + 10 — 13	3 + 8 — 11	4 + 4 — 8	8 + 9 — 17
1 + 5 — 6	5 + 3 — 8	9 + 8 — 17	4 + 3 — 7	3 + 4 — 7	8 + 7 — 15	4 + 9 — 13	6 + 4 — 10	1 + 8 — 9	1 + 10 — 11
2 + 5 — 7	7 + 9 — 16	2 + 6 — 8	3 + 9 — 12	4 + 7 — 11	5 + 5 — 10	8 + 6 — 14	9 + 5 — 14	10 + 3 — 13	5 + 9 — 14
6 + 8 — 14	1 + 3 — 4	9 + 4 — 13	4 + 1 — 5	5 + 8 — 13	10 + 10 — 20	1 + 4 — 5	9 + 6 — 15	1 + 9 — 10	10 + 6 — 16
8 + 1 — 9	4 + 5 — 9	9 + 3 — 12	7 + 4 — 11	9 + 9 — 18	2 + 7 — 9	4 + 6 — 10	6 + 9 — 15	10 + 8 — 18	6 + 3 — 9