

# スピード計算～長い足し算 B～〔4〕

(一桁の数のスピード計算)



長い足し算をなるべく素早く正確に行ってください。

かかった秒数

正解数

/ 12

$$① \quad 1 + 3 + 1 + 7 + 6 + 4 + 6 =$$

$$② \quad 3 + 4 + 8 + 4 + 3 + 9 + 5 =$$

$$③ \quad 3 + 3 + 1 + 2 + 3 + 8 + 6 =$$

$$④ \quad 6 + 8 + 8 + 3 + 6 + 2 + 5 =$$

$$⑤ \quad 1 + 1 + 1 + 3 + 5 + 1 + 7 =$$

$$⑥ \quad 7 + 8 + 8 + 5 + 3 + 7 + 7 =$$

$$⑦ \quad 4 + 4 + 3 + 1 + 8 + 5 + 2 =$$

$$⑧ \quad 3 + 3 + 8 + 9 + 3 + 4 + 2 =$$

$$⑨ \quad 5 + 9 + 7 + 7 + 6 + 5 + 8 =$$

$$⑩ \quad 6 + 4 + 1 + 3 + 4 + 7 + 1 =$$

$$⑪ \quad 6 + 3 + 9 + 1 + 7 + 8 + 4 =$$

$$⑫ \quad 2 + 3 + 1 + 2 + 6 + 7 + 7 =$$