

スピード計算～長い足し算 B～ [11]

(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

$$① \quad 9 + 3 + 3 + 6 + 5 + 2 + 7 =$$

$$② \quad 3 + 5 + 4 + 1 + 9 + 1 + 4 =$$

$$③ \quad 6 + 2 + 6 + 9 + 8 + 1 + 5 =$$

$$④ \quad 8 + 9 + 1 + 1 + 2 + 1 + 8 =$$

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

$$⑥ \quad 8 + 8 + 6 + 2 + 1 + 1 + 9 =$$

$$⑦ \quad 2 + 4 + 5 + 8 + 9 + 5 + 8 =$$

$$⑧ \quad 6 + 8 + 4 + 8 + 9 + 2 + 9 =$$

$$⑨ \quad 8 + 1 + 3 + 5 + 4 + 7 + 6 =$$

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

$$⑪ \quad 4 + 5 + 1 + 5 + 4 + 6 + 8 =$$

$$⑫ \quad 8 + 8 + 2 + 9 + 7 + 9 + 7 =$$