

---

## One-Digit Addition (B)

---

$0 + 6 =$        $7 + 0 =$        $3 + 1 =$        $0 + 4 =$

$1 + 3 =$        $4 + 3 =$        $5 + 2 =$        $1 + 4 =$

$1 + 2 =$        $0 + 9 =$        $2 + 1 =$        $8 + 1 =$

$8 + 0 =$        $6 + 0 =$        $2 + 6 =$        $2 + 3 =$

$3 + 4 =$        $9 + 0 =$        $1 + 5 =$        $2 + 7 =$

$3 + 5 =$        $0 + 0 =$        $4 + 4 =$        $4 + 1 =$

$6 + 2 =$        $7 + 2 =$        $5 + 3 =$        $2 + 2 =$

$0 + 3 =$        $7 + 1 =$        $0 + 5 =$        $3 + 6 =$

$4 + 5 =$        $0 + 2 =$        $2 + 5 =$        $1 + 1 =$

$0 + 1 =$        $3 + 2 =$        $1 + 8 =$        $1 + 6 =$

$2 + 4 =$        $4 + 2 =$        $3 + 3 =$        $6 + 1 =$

$5 + 4 =$        $6 + 3 =$        $5 + 1 =$        $0 + 8 =$

$0 + 7 =$        $1 + 7 =$       Score  / 50