

$$(1) 8 + 8 = \square$$

2 ○

$$(5) 6 + 7 = \square$$

4 ○

$$(9) 7 + 4 = \square$$

3 ○

$$(13) 5 + 7 = \square$$

5 ○

$$(2) 4 + 9 = \square$$

6 ○

$$(6) 6 + 8 = \square$$

4 ○

$$(10) 8 + 3 = \square$$

2 ○

$$(14) 9 + 2 = \square$$

1 ○

$$(3) 5 + 7 = \square$$

5 ○

$$(7) 9 + 3 = \square$$

1 ○

$$(11) 6 + 5 = \square$$

4 ○

$$(15) 9 + 7 = \square$$

1 ○

$$(4) 6 + 5 = \square$$

4 ○

$$(8) 4 + 7 = \square$$

6 ○

$$(12) 3 + 9 = \square$$

7 ○

$$(16) 5 + 8 = \square$$

5 ○