

$$(1) 58 - 7 =$$

$$(9) 90 - 9 =$$

$$(2) 61 - 3 =$$

$$(10) 40 - 4 =$$

$$(3) 66 - 5 =$$

$$(11) 82 - 4 =$$

$$(4) 87 - 1 =$$

$$(12) 39 - 1 =$$

$$(5) 98 - 8 =$$

$$(13) 24 - 3 =$$

$$(6) 69 - 6 =$$

$$(14) 26 - 6 =$$

$$(7) 62 - 3 =$$

$$(15) 46 - 8 =$$

$$(8) 31 - 8 =$$

Subtraction 2 digit - 1 digit(14)

$$(1) 58 - 7 = 51$$

$$(9) 90 - 9 = 81$$

$$(2) 61 - 3 = 58$$

$$(10) 40 - 4 = 36$$

$$(3) 66 - 5 = 61$$

$$(11) 82 - 4 = 78$$

$$(4) 87 - 1 = 86$$

$$(12) 39 - 1 = 38$$

$$(5) 98 - 8 = 90$$

$$(13) 24 - 3 = 21$$

$$(6) 69 - 6 = 63$$

$$(14) 26 - 6 = 20$$

$$(7) 62 - 3 = 59$$

$$(15) 46 - 8 = 38$$

$$(8) 31 - 8 = 23$$