

$$(1) 22 - 9 =$$

$$(9) 71 - 3 =$$

$$(2) 45 - 5 =$$

$$(10) 93 - 6 =$$

$$(3) 79 - 3 =$$

$$(11) 20 - 4 =$$

$$(4) 13 - 6 =$$

$$(12) 66 - 7 =$$

$$(5) 25 - 7 =$$

$$(13) 98 - 6 =$$

$$(6) 49 - 8 =$$

$$(14) 76 - 2 =$$

$$(7) 94 - 5 =$$

$$(15) 88 - 6 =$$

$$(8) 35 - 4 =$$

Subtraction 2 digit - 1 digit(2)

$$(1) 22 - 9 = 13$$

$$(9) 71 - 3 = 68$$

$$(2) 45 - 5 = 40$$

$$(10) 93 - 6 = 87$$

$$(3) 79 - 3 = 76$$

$$(11) 20 - 4 = 16$$

$$(4) 13 - 6 = 7$$

$$(12) 66 - 7 = 59$$

$$(5) 25 - 7 = 18$$

$$(13) 98 - 6 = 92$$

$$(6) 49 - 8 = 41$$

$$(14) 76 - 2 = 74$$

$$(7) 94 - 5 = 89$$

$$(15) 88 - 6 = 82$$

$$(8) 35 - 4 = 31$$