

$$(1) 53 - 41 =$$

$$(9) 95 - 74 =$$

$$(2) 59 - 57 =$$

$$(10) 72 - 60 =$$

$$(3) 98 - 74 =$$

$$(11) 94 - 92 =$$

$$(4) 78 - 57 =$$

$$(12) 52 - 26 =$$

$$(5) 45 - 42 =$$

$$(13) 67 - 37 =$$

$$(6) 97 - 85 =$$

$$(14) 96 - 71 =$$

$$(7) 66 - 50 =$$

$$(15) 94 - 38 =$$

$$(8) 97 - 75 =$$

Subtraction 2 digit - 2 digit(11)

$$(1) 53 - 41 = 12$$

$$(9) 95 - 74 = 21$$

$$(2) 59 - 57 = 2$$

$$(10) 72 - 60 = 12$$

$$(3) 98 - 74 = 24$$

$$(11) 94 - 92 = 2$$

$$(4) 78 - 57 = 21$$

$$(12) 52 - 26 = 26$$

$$(5) 45 - 42 = 3$$

$$(13) 67 - 37 = 30$$

$$(6) 97 - 85 = 12$$

$$(14) 96 - 71 = 25$$

$$(7) 66 - 50 = 16$$

$$(15) 94 - 38 = 56$$

$$(8) 97 - 75 = 22$$