

$$(1) 22 - 3 =$$

$$(9) 44 - 7 =$$

$$(2) 76 - 5 =$$

$$(10) 82 - 3 =$$

$$(3) 34 - 4 =$$

$$(11) 96 - 8 =$$

$$(4) 66 - 7 =$$

$$(12) 67 - 6 =$$

$$(5) 41 - 7 =$$

$$(13) 49 - 3 =$$

$$(6) 73 - 5 =$$

$$(14) 26 - 8 =$$

$$(7) 80 - 9 =$$

$$(15) 12 - 8 =$$

$$(8) 95 - 4 =$$

Subtraction 2 digit - 1 digit(26)

$$(1) 22 - 3 = 19$$

$$(9) 44 - 7 = 37$$

$$(2) 76 - 5 = 71$$

$$(10) 82 - 3 = 79$$

$$(3) 34 - 4 = 30$$

$$(11) 96 - 8 = 88$$

$$(4) 66 - 7 = 59$$

$$(12) 67 - 6 = 61$$

$$(5) 41 - 7 = 34$$

$$(13) 49 - 3 = 46$$

$$(6) 73 - 5 = 68$$

$$(14) 26 - 8 = 18$$

$$(7) 80 - 9 = 71$$

$$(15) 12 - 8 = 4$$

$$(8) 95 - 4 = 91$$