

# かくれた数はいくつ(5)

たしざん

名前 \_\_\_\_\_

☆ \_\_\_\_\_ にあてはまる 数を 書きましょう。

$$(1) \quad \underline{68} + 13 = 81$$

$$(16) \quad 19 + \underline{59} = 78$$

$$(2) \quad \underline{47} + 11 = 58$$

$$(17) \quad 46 + \underline{38} = 84$$

$$(3) \quad \underline{27} + 31 = 58$$

$$(18) \quad 24 + \underline{17} = 41$$

$$(4) \quad \underline{19} + 39 = 58$$

$$(19) \quad 25 + \underline{29} = 54$$

$$(5) \quad \underline{13} + 61 = 74$$

$$(20) \quad 37 + \underline{26} = 63$$

$$(6) \quad \underline{49} + 26 = 75$$

$$(21) \quad 45 + \underline{18} = 63$$

$$(7) \quad \underline{44} + 27 = 71$$

$$(22) \quad 41 + \underline{14} = 55$$

$$(8) \quad \underline{40} + 31 = 71$$

$$(23) \quad 26 + \underline{58} = 84$$

$$(9) \quad \underline{16} + 69 = 85$$

$$(24) \quad 42 + \underline{29} = 71$$

$$(10) \quad \underline{57} + 12 = 69$$

$$(25) \quad 16 + \underline{26} = 42$$

$$(11) \quad \underline{28} + 41 = 69$$

$$(26) \quad 26 + \underline{48} = 74$$

$$(12) \quad \underline{16} + 48 = 64$$

$$(27) \quad 44 + \underline{28} = 72$$

$$(13) \quad \underline{31} + 19 = 50$$

$$(28) \quad 25 + \underline{49} = 74$$

$$(14) \quad \underline{43} + 10 = 53$$

$$(29) \quad 70 + \underline{23} = 93$$

$$(15) \quad \underline{26} + 28 = 54$$

$$(30) \quad 13 + \underline{60} = 73$$