

# かくれた数はいくつ(1)

たしざん

名前 \_\_\_\_\_

☆ \_\_\_\_\_ にあてはまる 数を 書きましょう。

$$(1) \quad \underline{56} + 41 = 97$$

$$(16) \quad 46 + \underline{6} = 52$$

$$(2) \quad \underline{26} + 35 = 61$$

$$(17) \quad 41 + \underline{23} = 64$$

$$(3) \quad \underline{38} + 29 = 67$$

$$(18) \quad 18 + \underline{58} = 76$$

$$(4) \quad \underline{91} + 6 = 97$$

$$(19) \quad 63 + \underline{19} = 82$$

$$(5) \quad \underline{64} + 15 = 79$$

$$(20) \quad 53 + \underline{7} = 60$$

$$(6) \quad \underline{84} + 7 = 91$$

$$(21) \quad 16 + \underline{25} = 41$$

$$(7) \quad \underline{27} + 55 = 82$$

$$(22) \quad 19 + \underline{13} = 32$$

$$(8) \quad \underline{51} + 9 = 60$$

$$(23) \quad 34 + \underline{26} = 60$$

$$(9) \quad \underline{65} + 23 = 88$$

$$(24) \quad 83 + \underline{4} = 87$$

$$(10) \quad \underline{29} + 11 = 40$$

$$(25) \quad 45 + \underline{14} = 59$$

$$(11) \quad \underline{72} + 9 = 81$$

$$(26) \quad 76 + \underline{21} = 97$$

$$(12) \quad \underline{31} + 26 = 57$$

$$(27) \quad 22 + \underline{5} = 27$$

$$(13) \quad \underline{28} + 43 = 71$$

$$(28) \quad 62 + \underline{12} = 74$$

$$(14) \quad \underline{55} + 8 = 63$$

$$(29) \quad 81 + \underline{10} = 91$$

$$(15) \quad \underline{43} + 54 = 97$$

$$(30) \quad 66 + \underline{15} = 81$$