

計算問題 25

初級

$1) 5 + 12 =$

$11) 2 + 16 =$

$2) 6 + 19 =$

$12) 2 + 14 =$

$3) 8 + 15 =$

$13) 7 + 14 =$

$4) 4 + 12 =$

$14) 6 + 12 =$

$5) 4 + 10 =$

$15) 1 + 12 =$

$6) 5 + 11 =$

$16) 1 + 17 =$

$7) 2 + 20 =$

$17) 7 + 20 =$

$8) 7 + 19 =$

$18) 8 + 19 =$

$9) 4 + 13 =$

$19) 3 + 19 =$

$10) 6 + 19 =$

$20) 1 + 14 =$



$$1) \quad 5 + 12 = 17 \quad 11) \quad 2 + 16 = 18$$

$$2) \quad 6 + 19 = 25 \quad 12) \quad 2 + 14 = 16$$

$$3) \quad 8 + 15 = 23 \quad 13) \quad 7 + 14 = 21$$

$$4) \quad 4 + 12 = 16 \quad 14) \quad 6 + 12 = 18$$

$$5) \quad 4 + 10 = 14 \quad 15) \quad 1 + 12 = 13$$

$$6) \quad 5 + 11 = 16 \quad 16) \quad 1 + 17 = 18$$

$$7) \quad 2 + 20 = 22 \quad 17) \quad 7 + 20 = 27$$

$$8) \quad 7 + 19 = 26 \quad 18) \quad 8 + 19 = 27$$

$$9) \quad 4 + 13 = 17 \quad 19) \quad 3 + 19 = 22$$

$$10) \quad 6 + 19 = 25 \quad 20) \quad 1 + 14 = 15$$

