

計算問題 10

初級

$1) 3 + 14 =$

$11) 7 + 18 =$

$2) 1 + 10 =$

$12) 9 + 20 =$

$3) 9 + 17 =$

$13) 7 + 12 =$

$4) 5 + 13 =$

$14) 2 + 15 =$

$5) 7 + 18 =$

$15) 5 + 16 =$

$6) 2 + 11 =$

$16) 4 + 18 =$

$7) 4 + 14 =$

$17) 9 + 13 =$

$8) 7 + 17 =$

$18) 6 + 14 =$

$9) 9 + 11 =$

$19) 2 + 14 =$

$10) 8 + 20 =$

$20) 8 + 10 =$



$$1) \quad 3 + 14 = 17 \quad 11) \quad 7 + 18 = 25$$

$$2) \quad 1 + 10 = 11 \quad 12) \quad 9 + 20 = 29$$

$$3) \quad 9 + 17 = 26 \quad 13) \quad 7 + 12 = 19$$

$$4) \quad 5 + 13 = 18 \quad 14) \quad 2 + 15 = 17$$

$$5) \quad 7 + 18 = 25 \quad 15) \quad 5 + 16 = 21$$

$$6) \quad 2 + 11 = 13 \quad 16) \quad 4 + 18 = 22$$

$$7) \quad 4 + 14 = 18 \quad 17) \quad 9 + 13 = 22$$

$$8) \quad 7 + 17 = 24 \quad 18) \quad 6 + 14 = 20$$

$$9) \quad 9 + 11 = 20 \quad 19) \quad 2 + 14 = 16$$

$$10) \quad 8 + 20 = 28 \quad 20) \quad 8 + 10 = 18$$

