

計算問題 23

初級

$1) 2 + 5 =$

$11) 1 + 2 =$

$2) 9 + 2 =$

$12) 4 + 7 =$

$3) 3 + 2 =$

$13) 9 + 9 =$

$4) 9 + 1 =$

$14) 5 + 1 =$

$5) 2 + 1 =$

$15) 5 + 3 =$

$6) 8 + 5 =$

$16) 3 + 6 =$

$7) 8 + 9 =$

$17) 9 + 5 =$

$8) 9 + 5 =$

$18) 8 + 5 =$

$9) 9 + 7 =$

$19) 2 + 1 =$

$10) 8 + 5 =$

$20) 5 + 8 =$



$$1) \quad 2 + 5 = 7$$

$$11) \quad 1 + 2 = 3$$

$$2) \quad 9 + 2 = 11$$

$$12) \quad 4 + 7 = 11$$

$$3) \quad 3 + 2 = 5$$

$$13) \quad 9 + 9 = 18$$

$$4) \quad 9 + 1 = 10$$

$$14) \quad 5 + 1 = 6$$

$$5) \quad 2 + 1 = 3$$

$$15) \quad 5 + 3 = 8$$

$$6) \quad 8 + 5 = 13$$

$$16) \quad 3 + 6 = 9$$

$$7) \quad 8 + 9 = 17$$

$$17) \quad 9 + 5 = 14$$

$$8) \quad 9 + 5 = 14$$

$$18) \quad 8 + 5 = 13$$

$$9) \quad 9 + 7 = 16$$

$$19) \quad 2 + 1 = 3$$

$$10) \quad 8 + 5 = 13$$

$$20) \quad 5 + 8 = 13$$

