

計算問題 39-1

上級

氏名 _____

$$1) \quad 2 \times 5 + 17 =$$

$$2) \quad 1 \times 9 + 11 =$$

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

$$4) \quad 3 \times 5 + 15 =$$

$$5) \quad 1 \times 7 + 11 =$$

$$6) \quad 4 \times 8 + 8 =$$

$$7) \quad 2 \times 9 + 4 =$$

$$8) \quad 2 \times 9 + 1 =$$

$$9) \quad 4 \times 2 + 10 =$$

$$10) \quad 8 \times 3 + 18 =$$

回答 _____ 分



carepoke



計算問題 39-2

上級

$$11) 2 \times 7 + 15 =$$

$$12) 3 \times 9 + 11 =$$

$$13) 9 \times 5 + 5 =$$

$$14) 7 \times 9 + 8 =$$

$$15) 8 \times 4 + 2 =$$

$$16) 4 \times 4 + 11 =$$

$$17) 6 \times 4 + 20 =$$

$$18) 7 \times 1 + 17 =$$

$$19) 8 \times 7 + 8 =$$

$$20) 9 \times 5 + 9 =$$



$$1) \quad 2 \times 5 + 17 = 27$$

$$2) \quad 1 \times 9 + 11 = 20$$

$$3) \quad 8 \times 5 + 15 = 55$$

$$4) \quad 3 \times 5 + 15 = 30$$

$$5) \quad 1 \times 7 + 11 = 18$$

$$6) \quad 4 \times 8 + 8 = 40$$

$$7) \quad 2 \times 9 + 4 = 22$$

$$8) \quad 2 \times 9 + 1 = 19$$

$$9) \quad 4 \times 2 + 10 = 18$$

$$10) \quad 8 \times 3 + 18 = 42$$

$$11) \quad 2 \times 7 + 15 = 29$$

$$12) \quad 3 \times 9 + 11 = 38$$

$$13) \quad 9 \times 5 + 5 = 50$$

$$14) \quad 7 \times 9 + 8 = 71$$

$$15) \quad 8 \times 4 + 2 = 34$$

$$16) \quad 4 \times 4 + 11 = 27$$

$$17) \quad 6 \times 4 + 20 = 44$$

$$18) \quad 7 \times 1 + 17 = 24$$

$$19) \quad 8 \times 7 + 8 = 64$$

$$20) \quad 9 \times 5 + 9 = 54$$

