

# 計算問題 38-1

上級

氏名 \_\_\_\_\_

$$1) \quad 5 \times 6 + 15 =$$

$$2) \quad 9 \times 7 + 14 =$$

$$3) \quad 9 \times 7 + 19 =$$

$$4) \quad 6 \times 9 + 19 =$$

$$5) \quad 3 \times 8 + 13 =$$

$$6) \quad 2 \times 2 + 4 =$$

$$7) \quad 7 \times 2 + 8 =$$

$$8) \quad 3 \times 3 + 4 =$$

$$9) \quad 1 \times 6 + 3 =$$

$$10) \quad 3 \times 5 + 1 =$$

回答 \_\_\_\_\_ 分



carepoke



# 計算問題 38-2

上級

$$11) 8 \times 2 + 4 =$$

$$12) 5 \times 4 + 2 =$$

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

$$14) 8 \times 4 + 9 =$$

$$15) 5 \times 2 + 17 =$$

$$16) 9 \times 4 + 20 =$$

$$17) 8 \times 3 + 12 =$$

$$18) 8 \times 9 + 12 =$$

$$19) 3 \times 3 + 15 =$$

$$20) 8 \times 9 + 1 =$$



$$1) \quad 5 \times 6 + 15 = 45$$

$$2) \quad 9 \times 7 + 14 = 77$$

$$3) \quad 9 \times 7 + 19 = 82$$

$$4) \quad 6 \times 9 + 19 = 73$$

$$5) \quad 3 \times 8 + 13 = 37$$

$$6) \quad 2 \times 2 + 4 = 8$$

$$7) \quad 7 \times 2 + 8 = 22$$

$$8) \quad 3 \times 3 + 4 = 13$$

$$9) \quad 1 \times 6 + 3 = 9$$

$$10) \quad 3 \times 5 + 1 = 16$$

$$11) \quad 8 \times 2 + 4 = 20$$

$$12) \quad 5 \times 4 + 2 = 22$$

$$13) \quad 8 \times 5 + 18 = 58$$

$$14) \quad 8 \times 4 + 9 = 41$$

$$15) \quad 5 \times 2 + 17 = 27$$

$$16) \quad 9 \times 4 + 20 = 56$$

$$17) \quad 8 \times 3 + 12 = 36$$

$$18) \quad 8 \times 9 + 12 = 84$$

$$19) \quad 3 \times 3 + 15 = 24$$

$$20) \quad 8 \times 9 + 1 = 73$$

