

# 計算問題 37-1

上級

氏名 \_\_\_\_\_

$$1) \quad 5 \times 7 + 12 =$$

$$2) \quad 6 \times 5 + 19 =$$

$$3) \quad 9 \times 8 + 12 =$$

$$4) \quad 1 \times 3 + 16 =$$

$$5) \quad 1 \times 5 + 12 =$$

$$6) \quad 9 \times 2 + 10 =$$

$$7) \quad 3 \times 8 + 10 =$$

$$8) \quad 4 \times 9 + 12 =$$

$$9) \quad 6 \times 6 + 5 =$$

$$10) \quad 9 \times 6 + 4 =$$

回答 \_\_\_\_\_ 分



carepoke



# 計算問題 37-2

上級

$$11) 9 \times 5 + 11 =$$

$$12) 6 \times 2 + 3 =$$

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

$$14) 5 \times 5 + 15 =$$

$$15) 5 \times 8 + 1 =$$

$$16) 6 \times 9 + 5 =$$

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

$$18) 2 \times 7 + 12 =$$

$$19) 9 \times 2 + 16 =$$

$$20) 6 \times 5 + 11 =$$



- 1)  $5 \times 7 + 12 = 47$
- 2)  $6 \times 5 + 19 = 49$
- 3)  $9 \times 8 + 12 = 84$
- 4)  $1 \times 3 + 16 = 19$
- 5)  $1 \times 5 + 12 = 17$
- 6)  $9 \times 2 + 10 = 28$
- 7)  $3 \times 8 + 10 = 34$
- 8)  $4 \times 9 + 12 = 48$
- 9)  $6 \times 6 + 5 = 41$
- 10)  $9 \times 6 + 4 = 58$
- 11)  $9 \times 5 + 11 = 56$
- 12)  $6 \times 2 + 3 = 15$
- 13)  $4 \times 8 + 13 = 45$
- 14)  $5 \times 5 + 15 = 40$
- 15)  $5 \times 8 + 1 = 41$
- 16)  $6 \times 9 + 5 = 59$
- 17)  $8 \times 8 + 12 = 76$
- 18)  $2 \times 7 + 12 = 26$
- 19)  $9 \times 2 + 16 = 34$
- 20)  $6 \times 5 + 11 = 41$

