

計算問題 15-1 上級

$$1) \quad 6 \times 6 + 16 =$$

$$2) \quad 7 \times 5 + 8 =$$

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

$$4) \quad 8 \times 2 + 13 =$$

$$5) \quad 9 \times 7 + 3 =$$

$$6) \quad 9 \times 9 + 14 =$$

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

$$8) \quad 2 \times 6 + 15 =$$

$$9) \quad 8 \times 6 + 11 =$$

$$10) \quad 8 \times 9 + 17 =$$



計算問題 15-2 上級

$$11) 3 \times 7 + 16 =$$

$$12) 8 \times 6 + 13 =$$

$$13) 9 \times 8 + 19 =$$

$$14) 6 \times 6 + 14 =$$

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

$$16) 1 \times 9 + 9 =$$

$$17) 9 \times 1 + 10 =$$

$$18) 5 \times 6 + 14 =$$

$$19) 7 \times 7 + 1 =$$

$$20) 3 \times 8 + 12 =$$



計算問題 15

上級

答え

$$1) \quad 6 \times 6 + 16 = 52$$

$$2) \quad 7 \times 5 + 8 = 43$$

$$3) \quad 2 \times 5 + 5 = 15$$

$$4) \quad 8 \times 2 + 13 = 29$$

$$5) \quad 9 \times 7 + 3 = 66$$

$$6) \quad 9 \times 9 + 14 = 95$$

$$7) \quad 3 \times 7 + 19 = 40$$

$$8) \quad 2 \times 6 + 15 = 27$$

$$9) \quad 8 \times 6 + 11 = 59$$

$$10) \quad 8 \times 9 + 17 = 89$$

$$11) \quad 3 \times 7 + 16 = 37$$

$$12) \quad 8 \times 6 + 13 = 61$$

$$13) \quad 9 \times 8 + 19 = 91$$

$$14) \quad 6 \times 6 + 14 = 50$$

$$15) \quad 2 \times 2 + 15 = 19$$

$$16) \quad 1 \times 9 + 9 = 18$$

$$17) \quad 9 \times 1 + 10 = 19$$

$$18) \quad 5 \times 6 + 14 = 44$$

$$19) \quad 7 \times 7 + 1 = 50$$

$$20) \quad 3 \times 8 + 12 = 36$$

