

# 計算問題 68

初級

氏名 \_\_\_\_\_

1)  $13 - 3 =$

11)  $14 - 8 =$

2)  $11 - 7 =$

12)  $20 - 4 =$

3)  $13 - 1 =$

13)  $12 - 5 =$

4)  $12 - 8 =$

14)  $11 - 7 =$

5)  $18 - 6 =$

15)  $13 - 2 =$

6)  $17 - 4 =$

16)  $13 - 6 =$

7)  $20 - 3 =$

17)  $14 - 3 =$

8)  $18 - 2 =$

18)  $17 - 8 =$

9)  $16 - 5 =$

19)  $20 - 4 =$

10)  $17 - 2 =$

20)  $20 - 8 =$

回答 \_\_\_\_\_ 分



$$1) \quad 13 - 3 = 10 \quad 11) \quad 14 - 8 = 6$$

$$2) \quad 11 - 7 = 4 \quad 12) \quad 20 - 4 = 16$$

$$3) \quad 13 - 1 = 12 \quad 13) \quad 12 - 5 = 7$$

$$4) \quad 12 - 8 = 4 \quad 14) \quad 11 - 7 = 4$$

$$5) \quad 18 - 6 = 12 \quad 15) \quad 13 - 2 = 11$$

$$6) \quad 17 - 4 = 13 \quad 16) \quad 13 - 6 = 7$$

$$7) \quad 20 - 3 = 17 \quad 17) \quad 14 - 3 = 11$$

$$8) \quad 18 - 2 = 16 \quad 18) \quad 17 - 8 = 9$$

$$9) \quad 16 - 5 = 11 \quad 19) \quad 20 - 4 = 16$$

$$10) \quad 17 - 2 = 15 \quad 20) \quad 20 - 8 = 12$$

