

計算問題 35

初級

氏名 _____

1) $6 + 13 =$

11) $1 + 20 =$

2) $9 + 11 =$

12) $6 + 14 =$

3) $7 + 12 =$

13) $6 + 18 =$

4) $2 + 17 =$

14) $2 + 13 =$

5) $1 + 10 =$

15) $4 + 14 =$

6) $3 + 17 =$

16) $8 + 18 =$

7) $6 + 13 =$

17) $8 + 20 =$

8) $8 + 18 =$

18) $7 + 10 =$

9) $3 + 11 =$

19) $6 + 12 =$

10) $6 + 18 =$

20) $5 + 16 =$

回答 _____ 分



計算問題 35

初級

答え

$$1) \quad 6 + 13 = 19 \quad 11) \quad 1 + 20 = 21$$

$$2) \quad 9 + 11 = 20 \quad 12) \quad 6 + 14 = 20$$

$$3) \quad 7 + 12 = 19 \quad 13) \quad 6 + 18 = 24$$

$$4) \quad 2 + 17 = 19 \quad 14) \quad 2 + 13 = 15$$

$$5) \quad 1 + 10 = 11 \quad 15) \quad 4 + 14 = 18$$

$$6) \quad 3 + 17 = 20 \quad 16) \quad 8 + 18 = 26$$

$$7) \quad 6 + 13 = 19 \quad 17) \quad 8 + 20 = 28$$

$$8) \quad 8 + 18 = 26 \quad 18) \quad 7 + 10 = 17$$

$$9) \quad 3 + 11 = 14 \quad 19) \quad 6 + 12 = 18$$

$$10) \quad 6 + 18 = 24 \quad 20) \quad 5 + 16 = 21$$

