

計算問題 38

中級

氏名 _____

1) $18 + 20 =$

11) $21 + 17 =$

2) $10 + 18 =$

12) $12 + 15 =$

3) $12 + 12 =$

13) $11 + 13 =$

4) $11 + 19 =$

14) $15 + 11 =$

5) $20 + 12 =$

15) $14 + 17 =$

6) $19 + 20 =$

16) $13 + 13 =$

7) $15 + 14 =$

17) $11 + 17 =$

8) $13 + 18 =$

18) $15 + 10 =$

9) $14 + 18 =$

19) $17 + 16 =$

10) $10 + 13 =$

20) $19 + 11 =$

回答 _____ 分



計算問題 38

中級

答え

$$1) 18 + 20 = 38 \quad 11) 21 + 17 = 38$$

$$2) 10 + 18 = 28 \quad 12) 12 + 15 = 27$$

$$3) 12 + 12 = 24 \quad 13) 11 + 13 = 24$$

$$4) 11 + 19 = 30 \quad 14) 15 + 11 = 26$$

$$5) 20 + 12 = 32 \quad 15) 14 + 17 = 31$$

$$6) 19 + 20 = 39 \quad 16) 13 + 13 = 26$$

$$7) 15 + 14 = 29 \quad 17) 11 + 17 = 28$$

$$8) 13 + 18 = 31 \quad 18) 15 + 10 = 25$$

$$9) 14 + 18 = 32 \quad 19) 17 + 16 = 33$$

$$10) 10 + 13 = 23 \quad 20) 19 + 11 = 30$$

