

計算問題 65

上級

氏名 _____

1) $47 - 14 =$

11) $46 - 18 =$

2) $32 - 14 =$

12) $41 - 18 =$

3) $42 - 20 =$

13) $50 - 19 =$

4) $39 - 18 =$

14) $36 - 14 =$

5) $30 - 14 =$

15) $30 - 17 =$

6) $50 - 15 =$

16) $35 - 12 =$

7) $32 - 16 =$

17) $36 - 20 =$

8) $47 - 15 =$

18) $35 - 12 =$

9) $38 - 12 =$

19) $46 - 16 =$

10) $46 - 16 =$

20) $33 - 11 =$

回答 _____ 分



計算問題 65

上級

答え

$$1) 47 - 14 = 33 \quad 11) 46 - 18 = 28$$

$$2) 32 - 14 = 18 \quad 12) 41 - 18 = 23$$

$$3) 42 - 20 = 22 \quad 13) 50 - 19 = 31$$

$$4) 39 - 18 = 21 \quad 14) 36 - 14 = 22$$

$$5) 30 - 14 = 16 \quad 15) 30 - 17 = 13$$

$$6) 50 - 15 = 35 \quad 16) 35 - 12 = 23$$

$$7) 32 - 16 = 16 \quad 17) 36 - 20 = 16$$

$$8) 47 - 15 = 32 \quad 18) 35 - 12 = 23$$

$$9) 38 - 12 = 26 \quad 19) 46 - 16 = 30$$

$$10) 46 - 16 = 30 \quad 20) 33 - 11 = 22$$

