

計算問題 52

上級

氏名 _____

1) $7 \div 7 =$

11) $36 \div 6 =$

2) $70 \div 10 =$

12) $21 \div 7 =$

3) $50 \div 10 =$

13) $5 \div 5 =$

4) $22 \div 11 =$

14) $16 \div 8 =$

5) $56 \div 7 =$

15) $70 \div 10 =$

6) $18 \div 6 =$

16) $30 \div 5 =$

7) $33 \div 11 =$

17) $60 \div 12 =$

8) $33 \div 11 =$

18) $56 \div 7 =$

9) $36 \div 12 =$

19) $32 \div 8 =$

10) $14 \div 7 =$

20) $45 \div 9 =$

回答 _____ 分



$$1) 7 \div 7 = 1$$

$$11) 36 \div 6 = 6$$

$$2) 70 \div 10 = 7$$

$$12) 21 \div 7 = 3$$

$$3) 50 \div 10 = 5$$

$$13) 5 \div 5 = 1$$

$$4) 22 \div 11 = 2$$

$$14) 16 \div 8 = 2$$

$$5) 56 \div 7 = 8$$

$$15) 70 \div 10 = 7$$

$$6) 18 \div 6 = 3$$

$$16) 30 \div 5 = 6$$

$$7) 33 \div 11 = 3$$

$$17) 60 \div 12 = 5$$

$$8) 33 \div 11 = 3$$

$$18) 56 \div 7 = 8$$

$$9) 36 \div 12 = 3$$

$$19) 32 \div 8 = 4$$

$$10) 14 \div 7 = 2$$

$$20) 45 \div 9 = 5$$

