

# 2桁 - 1桁の引き算

## 問題 1



1 )  $60 - 6 =$

2 )  $36 - 9 =$

3 )  $13 - 9 =$

4 )  $34 - 9 =$

5 )  $39 - 9 =$

6 )  $57 - 7 =$

7 )  $93 - 9 =$

8 )  $41 - 8 =$

9 )  $23 - 6 =$

10 )  $34 - 4 =$

21 )  $41 - 4 =$

22 )  $83 - 2 =$

23 )  $17 - 2 =$

24 )  $62 - 6 =$

25 )  $52 - 2 =$

26 )  $22 - 6 =$

27 )  $44 - 7 =$

28 )  $42 - 5 =$

29 )  $39 - 2 =$

30 )  $20 - 8 =$

11 )  $87 - 9 =$

12 )  $91 - 5 =$

13 )  $96 - 9 =$

14 )  $49 - 4 =$

15 )  $27 - 5 =$

16 )  $88 - 9 =$

17 )  $79 - 7 =$

18 )  $38 - 6 =$

19 )  $20 - 8 =$

20 )  $78 - 8 =$

31 )  $49 - 2 =$

32 )  $40 - 6 =$

33 )  $75 - 9 =$

34 )  $46 - 3 =$

35 )  $22 - 3 =$

36 )  $31 - 8 =$

37 )  $33 - 3 =$

38 )  $62 - 7 =$

39 )  $28 - 6 =$

40 )  $25 - 8 =$

---

日付	年	月	日	名前			
時間	時	分	-	時	分	秒	

---

## 2桁 - 1桁の引き算 問題 1



$$1) \quad 60 - 6 = \underline{54}$$

$$2) \quad 36 - 9 = \underline{27}$$

$$3) \quad 13 - 9 = \underline{4}$$

$$4) \quad 34 - 9 = \underline{25}$$

$$5) \quad 39 - 9 = \underline{30}$$

$$6) \quad 57 - 7 = \underline{50}$$

$$7) \quad 93 - 9 = \underline{84}$$

$$8) \quad 41 - 8 = \underline{33}$$

$$9) \quad 23 - 6 = \underline{17}$$

$$10) \quad 34 - 4 = \underline{30}$$

$$21) \quad 41 - 4 = \underline{37}$$

$$22) \quad 83 - 2 = \underline{81}$$

$$23) \quad 17 - 2 = \underline{15}$$

$$24) \quad 62 - 6 = \underline{56}$$

$$25) \quad 52 - 2 = \underline{50}$$

$$26) \quad 22 - 6 = \underline{16}$$

$$27) \quad 44 - 7 = \underline{37}$$

$$28) \quad 42 - 5 = \underline{37}$$

$$29) \quad 39 - 2 = \underline{37}$$

$$30) \quad 20 - 8 = \underline{12}$$

$$11) \quad 87 - 9 = \underline{78}$$

$$12) \quad 91 - 5 = \underline{86}$$

$$13) \quad 96 - 9 = \underline{87}$$

$$14) \quad 49 - 4 = \underline{45}$$

$$15) \quad 27 - 5 = \underline{22}$$

$$16) \quad 88 - 9 = \underline{79}$$

$$17) \quad 79 - 7 = \underline{72}$$

$$18) \quad 38 - 6 = \underline{32}$$

$$19) \quad 20 - 8 = \underline{12}$$

$$20) \quad 78 - 8 = \underline{70}$$

$$31) \quad 49 - 2 = \underline{47}$$

$$32) \quad 40 - 6 = \underline{34}$$

$$33) \quad 75 - 9 = \underline{66}$$

$$34) \quad 46 - 3 = \underline{43}$$

$$35) \quad 22 - 3 = \underline{19}$$

$$36) \quad 31 - 8 = \underline{23}$$

$$37) \quad 33 - 3 = \underline{30}$$

$$38) \quad 62 - 7 = \underline{55}$$

$$39) \quad 28 - 6 = \underline{22}$$

$$40) \quad 25 - 8 = \underline{17}$$

---

解答

---