

1

ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $1 + 1 =$

(6)  $2 + 3 =$

(2)  $3 + 1 =$

(7)  $1 + 2 =$

(3)  $4 + 1 =$

(8)  $2 + 2 =$

(4)  $1 + 3 =$

(9)  $1 + 4 =$

(5)  $3 + 2 =$

(10)  $2 + 1 =$

2

ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $3 + 2 =$

(6)  $3 + 1 =$

(2)  $1 + 1 =$

(7)  $2 + 3 =$

(3)  $1 + 3 =$

(8)  $1 + 2 =$

(4)  $2 + 1 =$

(9)  $2 + 2 =$

(5)  $4 + 1 =$

(10)  $1 + 4 =$

3  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $2 + 1 =$

(6)  $4 + 1 =$

(2)  $5 + 0 =$

(7)  $3 + 1 =$

(3)  $1 + 2 =$

(8)  $3 + 2 =$

(4)  $2 + 2 =$

(9)  $1 + 1 =$

(5)  $2 + 3 =$

(10)  $1 + 4 =$

4  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $1 + 1 =$

(6)  $1 + 4 =$

(2)  $4 + 1 =$

(7)  $2 + 2 =$

(3)  $1 + 3 =$

(8)  $3 + 2 =$

(4)  $1 + 2 =$

(9)  $2 + 1 =$

(5)  $2 + 3 =$

(10)  $3 + 1 =$

5  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $5 + 1 =$

(6)  $4 + 2 =$

(2)  $3 + 2 =$

(7)  $2 + 3 =$

(3)  $1 + 5 =$

(8)  $2 + 4 =$

(4)  $2 + 2 =$

(9)  $1 + 4 =$

(5)  $3 + 3 =$

(10)  $3 + 1 =$

6  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $1 + 4 =$

(6)  $2 + 3 =$

(2)  $4 + 2 =$

(7)  $1 + 3 =$

(3)  $4 + 1 =$

(8)  $3 + 3 =$

(4)  $2 + 4 =$

(9)  $3 + 2 =$

(5)  $2 + 1 =$

(10)  $1 + 5 =$

7  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $1 + 2 =$

(6)  $5 + 1 =$

(2)  $3 + 2 =$

(7)  $1 + 4 =$

(3)  $0 + 6 =$

(8)  $4 + 2 =$

(4)  $2 + 2 =$

(9)  $1 + 3 =$

(5)  $3 + 3 =$

(10)  $2 + 4 =$

8  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $1 + 1 =$

(6)  $2 + 3 =$

(2)  $4 + 1 =$

(7)  $2 + 1 =$

(3)  $5 + 1 =$

(8)  $2 + 4 =$

(4)  $3 + 2 =$

(9)  $3 + 1 =$

(5)  $1 + 5 =$

(10)  $1 + 4 =$

9  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $6 + 1 =$

(6)  $4 + 2 =$

(2)  $3 + 3 =$

(7)  $3 + 2 =$

(3)  $4 + 3 =$

(8)  $3 + 4 =$

(4)  $2 + 4 =$

(9)  $1 + 4 =$

(5)  $2 + 5 =$

(10)  $5 + 2 =$

10  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $1 + 6 =$

(6)  $5 + 1 =$

(2)  $4 + 1 =$

(7)  $3 + 4 =$

(3)  $1 + 3 =$

(8)  $3 + 2 =$

(4)  $5 + 2 =$

(9)  $6 + 1 =$

(5)  $2 + 3 =$

(10)  $2 + 4 =$

11  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $2 + 5 =$

(6)  $4 + 1 =$

(2)  $3 + 3 =$

(7)  $1 + 6 =$

(3)  $5 + 2 =$

(8)  $4 + 3 =$

(4)  $2 + 3 =$

(9)  $4 + 2 =$

(5)  $3 + 4 =$

(10)  $6 + 1 =$

12  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $4 + 3 =$

(6)  $5 + 2 =$

(2)  $5 + 1 =$

(7)  $4 + 2 =$

(3)  $3 + 4 =$

(8)  $3 + 2 =$

(4)  $2 + 3 =$

(9)  $2 + 5 =$

(5)  $1 + 6 =$

(10)  $3 + 3 =$

13  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $7 + 1 =$

(6)  $5 + 3 =$

(2)  $3 + 4 =$

(7)  $4 + 4 =$

(3)  $3 + 5 =$

(8)  $3 + 2 =$

(4)  $2 + 4 =$

(9)  $6 + 2 =$

(5)  $2 + 6 =$

(10)  $1 + 7 =$

14  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $3 + 5 =$

(6)  $3 + 4 =$

(2)  $4 + 2 =$

(7)  $5 + 3 =$

(3)  $5 + 2 =$

(8)  $4 + 4 =$

(4)  $2 + 6 =$

(9)  $2 + 5 =$

(5)  $4 + 3 =$

(10)  $7 + 1 =$

15  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $1 + 6 =$

(6)  $4 + 3 =$

(2)  $5 + 3 =$

(7)  $6 + 2 =$

(3)  $5 + 2 =$

(8)  $2 + 5 =$

(4)  $4 + 4 =$

(9)  $2 + 6 =$

(5)  $3 + 3 =$

(10)  $3 + 5 =$

16  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $6 + 1 =$

(6)  $4 + 3 =$

(2)  $4 + 2 =$

(7)  $3 + 3 =$

(3)  $6 + 2 =$

(8)  $1 + 7 =$

(4)  $5 + 1 =$

(9)  $2 + 6 =$

(5)  $3 + 5 =$

(10)  $5 + 2 =$



17  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $2 + 7 =$

(6)  $7 + 2 =$

(2)  $4 + 3 =$

(7)  $2 + 3 =$

(3)  $4 + 5 =$

(8)  $1 + 8 =$

(4)  $2 + 6 =$

(9)  $4 + 3 =$

(5)  $3 + 6 =$

(10)  $6 + 3 =$

18  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $3 + 5 =$

(6)  $4 + 2 =$

(2)  $5 + 4 =$

(7)  $3 + 6 =$

(3)  $3 + 4 =$

(8)  $2 + 3 =$

(4)  $8 + 1 =$

(9)  $6 + 3 =$

(5)  $3 + 2 =$

(10)  $4 + 3 =$

19  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $2 + 2 =$

(6)  $4 + 5 =$

(2)  $2 + 7 =$

(7)  $6 + 2 =$

(3)  $2 + 5 =$

(8)  $7 + 2 =$

(4)  $3 + 6 =$

(9)  $5 + 4 =$

(5)  $4 + 4 =$

(10)  $3 + 3 =$

20  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $5 + 4 =$

(6)  $2 + 4 =$

(2)  $3 + 4 =$

(7)  $2 + 7 =$

(3)  $4 + 5 =$

(8)  $5 + 3 =$

(4)  $4 + 4 =$

(9)  $6 + 3 =$

(5)  $7 + 2 =$

(10)  $5 + 2 =$

21  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $2 + 7 =$

(6)  $8 + 2 =$

(2)  $1 + 9 =$

(7)  $4 + 3 =$

(3)  $2 + 6 =$

(8)  $3 + 7 =$

(4)  $5 + 5 =$

(9)  $3 + 3 =$

(5)  $3 + 6 =$

(10)  $6 + 4 =$

22  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $5 + 5 =$

(6)  $3 + 7 =$

(2)  $5 + 2 =$

(7)  $3 + 5 =$

(3)  $2 + 8 =$

(8)  $9 + 1 =$

(4)  $6 + 4 =$

(9)  $2 + 4 =$

(5)  $7 + 3 =$

(10)  $4 + 6 =$

23  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $7 + 3 =$

(6)  $4 + 6 =$

(2)  $4 + 3 =$

(7)  $4 + 4 =$

(3)  $2 + 8 =$

(8)  $3 + 7 =$

(4)  $4 + 5 =$

(9)  $4 + 2 =$

(5)  $6 + 4 =$

(10)  $8 + 2 =$

24  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $2 + 8 =$

(6)  $6 + 4 =$

(2)  $3 + 4 =$

(7)  $5 + 5 =$

(3)  $4 + 6 =$

(8)  $5 + 4 =$

(4)  $2 + 3 =$

(9)  $8 + 2 =$

(5)  $7 + 3 =$

(10)  $7 + 2 =$

25  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $7 + 3 =$

(6)  $3 + 2 =$

(2)  $2 + 5 =$

(7)  $6 + 4 =$

(3)  $5 + 5 =$

(8)  $2 + 2 =$

(4)  $6 + 2 =$

(9)  $7 + 3 =$

(5)  $8 + 2 =$

(10)  $6 + 3 =$

26  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $7 + 2 =$

(6)  $3 + 6 =$

(2)  $4 + 3 =$

(7)  $4 + 2 =$

(3)  $2 + 3 =$

(8)  $2 + 6 =$

(4)  $6 + 2 =$

(9)  $3 + 4 =$

(5)  $3 + 3 =$

(10)  $6 + 3 =$

27  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $5 + 4 =$

(11)  $4 + 3 =$

(2)  $2 + 3 =$

(12)  $2 + 2 =$

(3)  $6 + 4 =$

(13)  $5 + 2 =$

(4)  $5 + 3 =$

(14)  $3 + 6 =$

(5)  $2 + 8 =$

(15)  $2 + 5 =$

(6)  $5 + 3 =$

(16)  $3 + 5 =$

(7)  $2 + 6 =$

(17)  $3 + 3 =$

(8)  $4 + 6 =$

(18)  $4 + 5 =$

(9)  $6 + 2 =$

(19)  $3 + 2 =$

(10)  $4 + 2 =$

(20)  $7 + 3 =$

28  
ABCDE

## たしざんをしましょう。

(1)  $3 + 6 =$

(11)  $2 + 8 =$

(2)  $4 + 3 =$

(12)  $3 + 5 =$

(3)  $5 + 5 =$

(13)  $8 + 2 =$

(4)  $2 + 4 =$

(14)  $5 + 4 =$

(5)  $2 + 5 =$

(15)  $4 + 6 =$

(6)  $2 + 7 =$

(16)  $3 + 4 =$

(7)  $7 + 3 =$

(17)  $7 + 2 =$

(8)  $4 + 2 =$

(18)  $6 + 4 =$

(9)  $3 + 7 =$

(19)  $3 + 2 =$

(10)  $5 + 3 =$

(20)  $6 + 3 =$

29  
ABCDE

たしざんをしましょう。

(1)  $2 + 4 =$

(11)  $4 + 5 =$

(2)  $4 + 6 =$

(12)  $3 + 7 =$

(3)  $3 + 4 =$

(13)  $2 + 6 =$

(4)  $8 + 2 =$

(14)  $2 + 7 =$

(5)  $5 + 4 =$

(15)  $4 + 2 =$

(6)  $5 + 2 =$

(16)  $5 + 5 =$

(7)  $7 + 3 =$

(17)  $6 + 2 =$

(8)  $2 + 3 =$

(18)  $6 + 3 =$

(9)  $7 + 2 =$

(19)  $3 + 3 =$

(10)  $4 + 3 =$

(20)  $3 + 5 =$



30  
ABCDE

## たしざんをしましょう。

(1)  $2 + 8 =$

(11)  $6 + 2 =$

(2)  $2 + 4 =$

(12)  $5 + 5 =$

(3)  $2 + 7 =$

(13)  $4 + 4 =$

(4)  $3 + 4 =$

(14)  $6 + 4 =$

(5)  $3 + 7 =$

(15)  $2 + 3 =$

(6)  $2 + 6 =$

(16)  $4 + 5 =$

(7)  $2 + 5 =$

(17)  $3 + 3 =$

(8)  $6 + 3 =$

(18)  $8 + 2 =$

(9)  $3 + 2 =$

(19)  $2 + 2 =$

(10)  $7 + 2 =$

(20)  $5 + 2 =$