

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) $5 + 2 =$