

覚えて言いなさい。

$$9 + 3$$

9 はあと 1 で 10 だから

3 から 1 借りてきて 10

3 は 1 貸したから 2

10 と 2 で 12

$$9 + 6$$

9 はあと 1 で 10 だから

6 から 1 借りてきて 10

6 は 1 貸したから 5

10 と 5 で 15

$$9 + 4$$

9 はあと 1 で 10 だから

4 から 1 借りてきて 10

4 は 1 貸したから 3

10 と 3 で 13

$$9 + 7$$

9 はあと 1 で 10 だから

7 から 1 借りてきて 10

7 は 1 貸したから 6

10 と 6 で 16

$8 + 3$

8 はあと 2 で 10 だから

3 から 2 借りてきて 10

3 は 2 貸したから 1

10 と 2 で 11

$8 + 6$

8 はあと 2 で 10 だから

6 から 2 借りてきて 10

6 は 2 貸したから 4

10 と 4 で 14

$8 + 4$

8 はあと 2 で 10 だから

4 から 2 借りてきて 10

4 は 2 貸したから 2

10 と 2 で 12

$8 + 7$

8 はあと 2 で 10 だから

7 から 2 借りてきて 10

7 は 2 貸したから 5

10 と 5 で 15

$7 + 4$

7 はあと 3 で 10 だから

4 から 3 借りてきて 10

4 は 3 貸したから 1

10 と 1 で 11

$7 + 6$

7 はあと 3 で 10 だから

6 から 3 借りてきて 10

6 は 3 貸したから 3

10 と 3 で 13

$7 + 5$

7 はあと 3 で 10 だから

5 から 3 借りてきて 10

5 は 3 貸したから 2

10 と 2 で 12

$7 + 8$

7 はあと 3 で 10 だから

8 から 3 借りてきて 10

8 は 3 貸したから 5

10 と 5 で 15

$$6 + 5$$

6 はあと 4 で 10 だから

5 から 4 借りてきて 10

5 は 4 貸したから 1

10 と 1 で 11

$$6 + 7$$

6 はあと 4 で 10 だから

7 から 4 借りてきて 10

7 は 4 貸したから 3

10 と 3 で 13

$$6 + 6$$

6 はあと 4 で 10 だから

6 から 4 借りてきて 10

6 は 4 貸したから 2

10 と 2 で 12

$$6 + 8$$

6 はあと 4 で 10 だから

8 から 4 借りてきて 10

8 は 4 貸したから 4

10 と 4 で 14