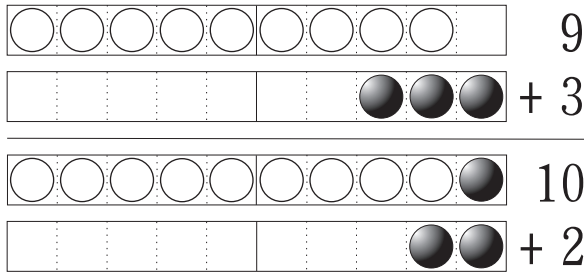


( 学年) [名前 ]

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**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

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

9 + 4 =

9 + 6 =

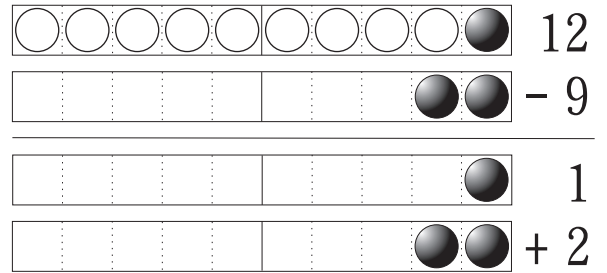
5 + 4 + 3 =

5 + 4 + 5 =

4 + 5 + 2 =

4 + 5 + 4 =

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**12 - 9**

12 は  
 10 と 2  
 10 から 9 を ひいて 1  
 2 と 1 で 3

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

11 - 9 =

12 - 9 =

13 - 9 =

15 - 9 =

17 - 9 =

18 - 9 =

2年

10回朗読しなさい。

10が 10<sup>こ</sup>個で 100 <sup>あらわ</sup>と表します。

---

10が 10個で 100  
 10が 1個で 10  
 合わせて \_\_\_\_\_  
 10が 11個で 110

---

10が 12個で 120  
 10が 13個で 130

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

5円玉が 2つ あります。

<sup>あ</sup>合わせ <sup>きんがく</sup>た金額は、

5円 + 5円 または、

5円 × 2 <sup>かける</sup>と表します。

10円 です。

覚えて言いなさい。

4円 × 2 = (                  円)

6円 × 2 = (                  円)

7円 × 2 = (                  円)

2年

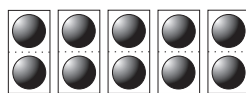
5回朗読しなさい。

100 が 1<sup>こ</sup>個で 100  
 10 が 1個で 10  
 あわせて 110

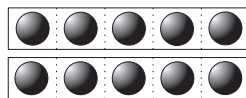
覚えて言いなさい。

1	0	0	+	1	0	0
+	1	0		+	1	0

7	0	-	1	0	0	0
-	1	-	1	0	0	0



2 × 5 =



5 × 2 =

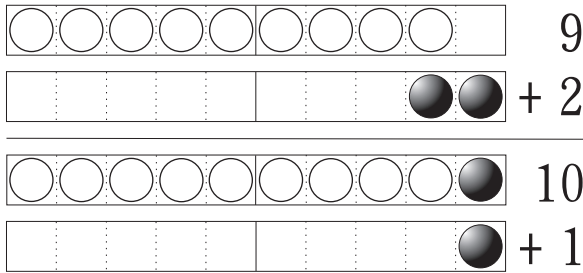
5 × 3 =

5 × 4 =

(                  時                  分まで )

( 学年) [名前 ]

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**9 + 2**

9 は あと 1 で 10 だから  
 2 から 1 <sup>か</sup>借りてきて 10  
 2 は 1 <sup>か</sup>貸したから 1

10 と 1 で 11

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

9 + 4 =

9 + 6 =

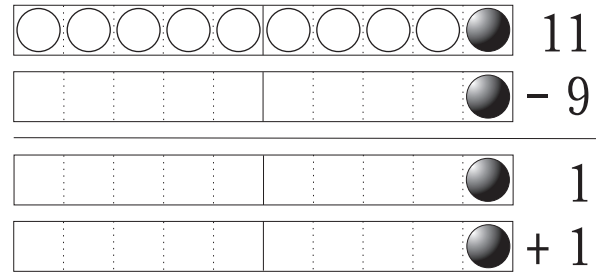
5 + 4 + 3 =

5 + 4 + 5 =

4 + 5 + 2 =

4 + 5 + 4 =

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**11 - 9**

11 は  
 10 と 1  
 10 から 9 を <sup>ひ</sup>引いて 1  
 1 と 1 で 2

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

11 - 9 =

12 - 9 =

13 - 9 =

15 - 9 =

17 - 9 =

18 - 9 =

2年

10回朗読しなさい。

10が 10<sup>こ</sup>個で 100 <sup>あらわ</sup>と表します。

---

10が 10個で 100  
 10が 2個で 20  
 合わせて \_\_\_\_\_

10が 12個で 120

---

10が 13個で 130  
 10が 15個で 150

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

5円玉が 2つ あります。

<sup>あ</sup>合わせ <sup>きんがく</sup>た金額は、

5円 + 5円 または、

5円 <sup>かける</sup> × 2 と表します。

10円 です。

覚えて言いなさい。

3円 × 2 = (            円)

4円 × 2 = (            円)

6円 × 2 = (            円)

2年

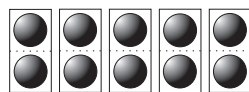
5回朗読しなさい。

100 が 1<sup>こ</sup>個で 100  
 10 が 2個で 20  
<sup>あ</sup>合わせて 120

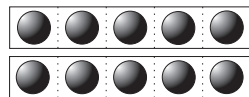
覚えて言いなさい。

60	100
+ 20	+ 30

70	100
- 20	- 20



2 × 5 =



5 × 2 =

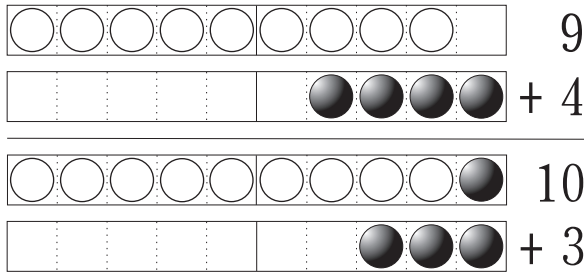
5 × 3 =

5 × 4 =

(            時            分まで )

( 学年) [名前 ]

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**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

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

9 + 3 =

9 + 6 =

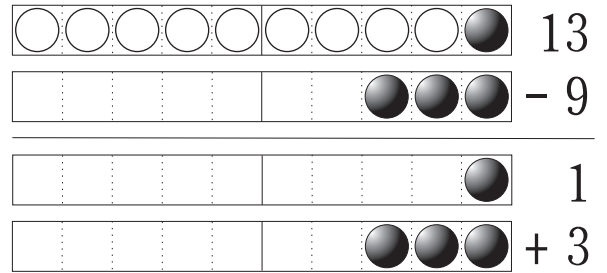
5 + 4 + 3 =

5 + 4 + 5 =

4 + 5 + 2 =

4 + 5 + 4 =

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**13 - 9**  
 13は  
 10と3  
 10から9を引いて1  
 3と1で4

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

11 - 9 =

13 - 9 =

12 - 9 =

15 - 9 =

18 - 9 =

16 - 9 =

2年

10回朗読しなさい。

10が 10<sup>こ</sup>個で 100 <sup>あらわ</sup>と表します。

---

10が 10個で 100  
 10が 3個で 30  
 合わせて \_\_\_\_\_  
 10が 13個で 130

---

10が 15個で 150  
 10が 16個で 160

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

5円玉が 2つ あります。

<sup>あ</sup>合わせ <sup>きんがく</sup>た金額は、

5円 + 5円 または、

5円 × 2 <sup>かける</sup>と表します。

10円 です。

覚えて言いなさい。

4円 × 2 = (                  円)

6円 × 2 = (                  円)

7円 × 2 = (                  円)

2年

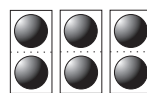
5回朗読しなさい。

100が 1<sup>こ</sup>個で 100  
 10が 3個で 30  
 合わせて 130

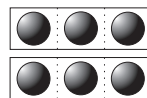
覚えて言いなさい。

60	100
+ 30	+ 30

70	100
- 30	- 30



2 × 3 =



3 × 2 =

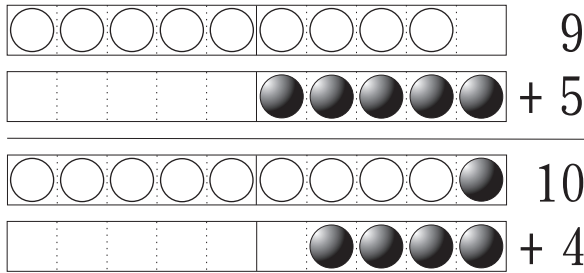
5 × 3 =

5 × 4 =

(                  時                  分まで )

( 学年) [名前 ]

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**9 + 5**  
 9はあと1で10だから  
 5から1借りてきて10  
 5は1貸したから4  
 10と4で14

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

9 + 3 =

9 + 6 =

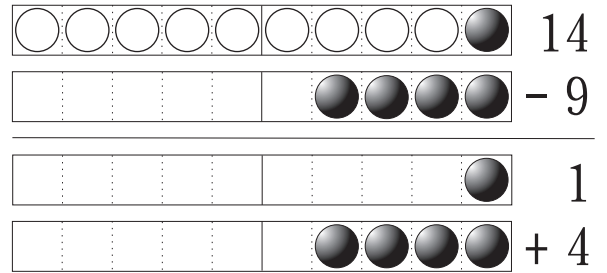
5 + 4 + 3 =

5 + 4 + 5 =

4 + 5 + 2 =

4 + 5 + 4 =

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**14 - 9**  
 14は  
 10と4  
 10から9を引いて1  
 4と1で5

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

13 - 9 =

11 - 9 =

15 - 9 =

12 - 9 =

18 - 9 =

16 - 9 =

2年

10回朗読しなさい。

10が10<sup>こ</sup>個で100<sup>あらわ</sup>と表します。

---

10が10個で100  
 10が4個で40  
 合わせて\_\_\_\_\_

10が14個で140

---

10が15個で150  
 10が16個で160

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

5円玉が2つあります。

あ  
 合わせ<sup>きんがく</sup>た金額は、

5円+5円 または、  
 5円<sup>かける</sup>×2と表します。

10円です。

覚えて言いなさい。

6円×2 = (            円)

7円×2 = (            円)

8円×2 = (            円)

2年

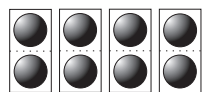
5回朗読しなさい。

100が1<sup>こ</sup>個で100  
 10が4個で40  
 あ  
 合わせて140

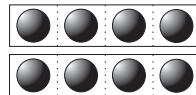
覚えて言いなさい。

50	100
+	+
20	40
_____	_____

70	100
-	-
40	40
_____	_____



2 × 4 =



4 × 2 =

5 × 3 =

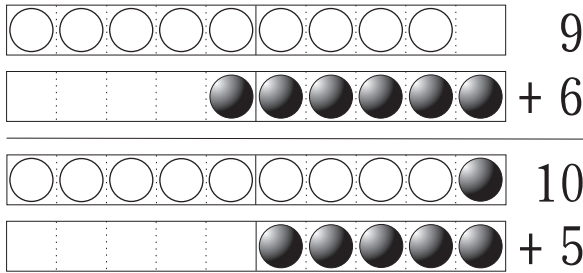
5 × 4 =

(            時            分まで )



( 学年) [名前 ]

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**9 + 6**

9はあと1で10だから  
6から1<sup>か</sup>借りてきて10  
6は1<sup>か</sup>貸したから5  
10と5で15

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

9 + 3 =

9 + 7 =

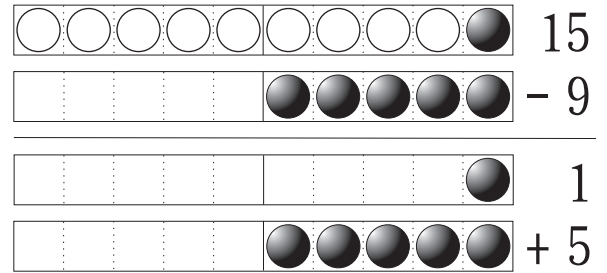
5 + 4 + 3 =

5 + 4 + 5 =

4 + 5 + 2 =

4 + 5 + 4 =

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**15 - 9**

15は  
10と5  
10から9<sup>ひ</sup>を引いて1  
5と1で6

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

13 - 9 =

15 - 9 =

12 - 9 =

16 - 9 =

18 - 9 =

14 - 9 =

2年

10回朗読しなさい。

10が 10<sup>こ</sup>個で 100 <sup>あらわ</sup>と表します。

---

10が 10個で 100  
 10が 5個で 50  
 合わせて \_\_\_\_\_  
 10が 15個で 150

---

10が 16個で 160  
 10が 17個で 170

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

5円玉が 2つ あります。

<sup>あ</sup>合わせ <sup>きんがく</sup>た金額は、

5円 + 5円 または、

5円 × 2 <sup>かける</sup>と表します。

10円 です。

覚えて言いなさい。

4円 × 2 = (                  円)

7円 × 2 = (                  円)

9円 × 2 = (                  円)

2年

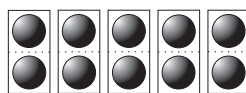
5回朗読しなさい。

100 が 1<sup>こ</sup>個で 100  
 10 が 4個で 40  
<sup>あ</sup>合わせて 140

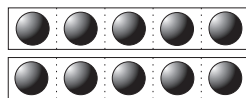
覚えて言いなさい。

4	0	1	0	0
+	2	0	+	1
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0

7	0	1	0	0
-	3	0	-	5
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0



2 × 5 =



5 × 2 =

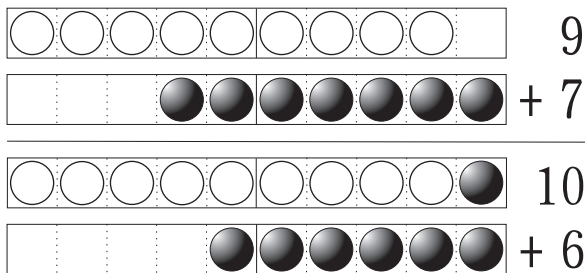
5 × 3 =

5 × 4 =

(                  時                  分まで )

( 学年) [名前 ]

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**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

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

9 + 3 =

9 + 5 =

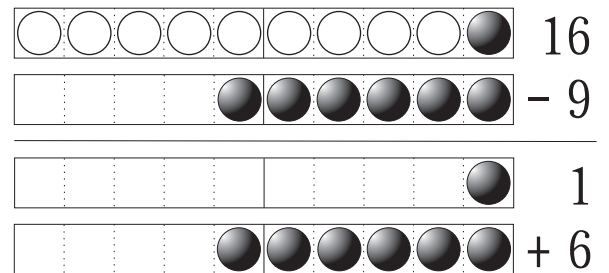
5 + 4 + 4 =

5 + 4 + 5 =

4 + 5 + 3 =

4 + 5 + 7 =

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**16 - 9**  
 16は  
 10と6  
 10から9を引いて1  
 6と1で7

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

10 + 1 - 9 =

10 + 2 - 9 =

10 + 3 - 9 =

10 + 5 - 9 =

10 + 7 - 9 =

10 + 8 - 9 =

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。

10が 10個で 100

10が 6個で 60

合わせて \_\_\_\_\_

10が 16個で 160

10が 17個で 170

10が 18個で 180

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

5円玉が 3つ あります。

合わせ た金額は、

5円 + 5円 + 5円

または、

5円 × 3 と表します。

15円 です。

覚えて言いなさい。

2円 × 3 = (                      円)

4円 × 3 = (                      円)

5円 × 3 = (                      円)

2年

5回朗読しなさい。

100 が 1個で 100

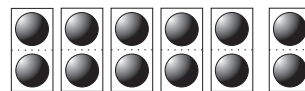
10 が 5個で 50

合わせて 150

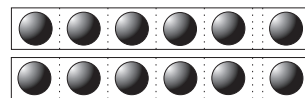
覚えて言いなさい。

4	0	1	0	0
+	3	0	+	6
0	0	0	0	0

7	0	1	0	0
-	3	0	-	6
0	0	0	0	0



2 × 3 =



6 × 2 =

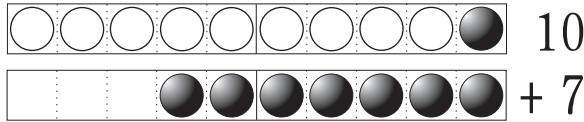
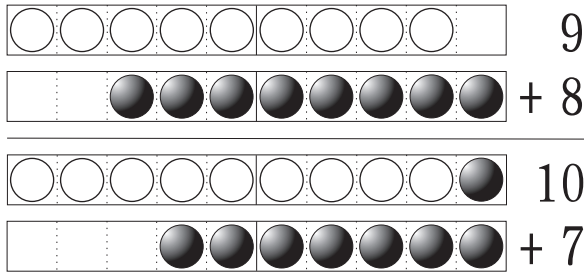
6 × 1 =

6 × 0 =

(                      時                      分まで )

( 学年) [名前 ]

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**9 + 8**  
 9はあと1で10だから  
 8から1借りてきて10  
 8は1貸したから7  
 10と7で17

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

9 + 3 =

9 + 7 =

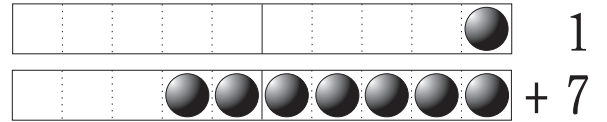
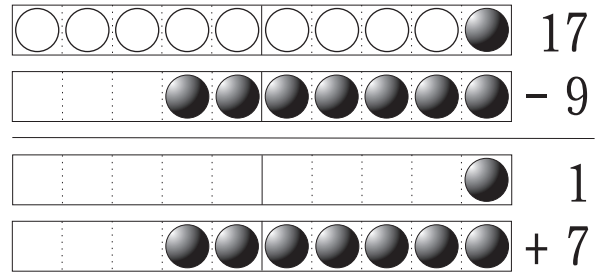
5 + 4 + 6 =

5 + 4 + 4 =

4 + 5 + 3 =

4 + 5 + 7 =

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**17 - 9**  
 17は  
 10と7  
 10から9を引いて1  
 7と1で8

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

10 + 2 - 9 =

10 + 1 - 9 =

10 + 5 - 9 =

10 + 3 - 9 =

10 + 8 - 9 =

10 + 7 - 9 =

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。

---

10が 10個で 100  
 10が 7個で 60  
 合わせて \_\_\_\_\_  
 10が 17個で 170

---

10が 18個で 180  
 10が 19個で 190

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

5円玉が 3つ あります。

合わせ た金額は、

5円 + 5円 + 5円

または、

5円 × 3 と表します。

15円 です。

覚えて言いなさい。

2円 × 3 = (                  円)

4円 × 3 = (                  円)

5円 × 3 = (                  円)

2年

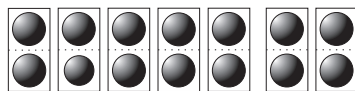
5回朗読しなさい。

100 が 1個で 100  
 10 が 6個で 60  
 合わせて 160

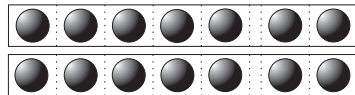
覚えて言いなさい。

40	100
+	+
40	70
_____	_____

70	100
-	-
50	70
_____	_____



2 × 7 =



7 × 2 =

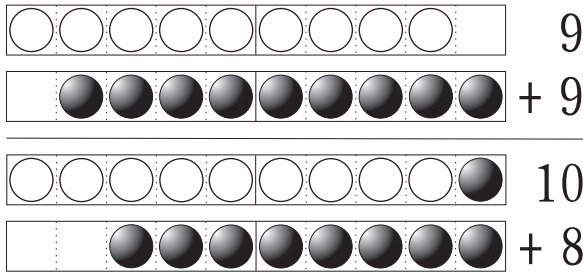
7 × 1 =

7 × 0 =

(                  時                  分まで )

( 学年) [名前 ]

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**9 + 9**  
 9 は あと 1 で 10 だから  
 9 から 1 借りてきて 10  
 9 は 1 貸したから 8  
 10 と 8 で 18

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

9 + 5 =

9 + 7 =

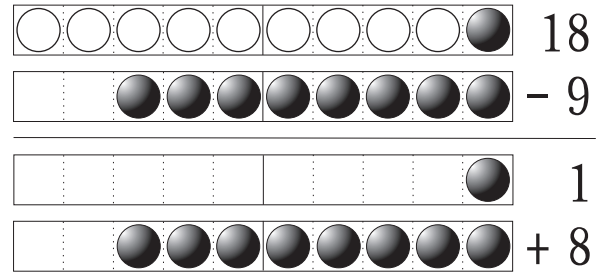
5 + 4 + 6 =

5 + 4 + 4 =

4 + 5 + 3 =

4 + 5 + 7 =

基本



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**18 - 9**  
 18 は  
 10 と 8  
 10 から 9 を 引いて 1  
 8 と 1 で 9

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

10 + 2 - 9 =

11 - 9 =

10 + 5 - 9 =

13 - 9 =

10 + 8 - 9 =

17 - 9 =

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。

10が 10個で 100

10が 8個で 80

合わせて \_\_\_\_\_

10が 18個で 180

10が 19個で 190

10が 20個で 200

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

5円玉が 3つ あります。

合わせ た金額は、

5円 + 5円 + 5円

または、

5円 × 3 と表します。

15円 です。

覚えて言いなさい。

3円 × 3 = (                  円)

4円 × 3 = (                  円)

6円 × 3 = (                  円)

2年

5回朗読しなさい。

100 が 1個で 100

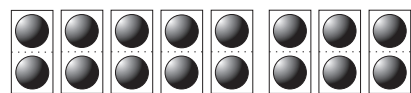
10 が 7個で 70

合わせて 170

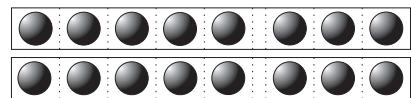
覚えて言いなさい。

	40				100				
	+		40			-		70	

	70				100				
	-		50			+		70	



2 × 8 =



8 × 2 =

8 × 1 =

8 × 0 =

(                  時                  分まで )



( 学年) [名前

]

基本

10回朗読しなさい。

$$9 + 3$$

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

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

$$9 + 5 =$$

$$9 + 7 =$$

$$5 + 4 + 6 =$$

$$5 + 4 + 4 =$$

$$4 + 5 + 3 =$$

$$4 + 5 + 7 =$$

基本

10回朗読しなさい。

$$12 - 9$$

12は

10 と 2

10から9を引いて1

2と1で 3

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$12 - 9 =$$

$$10 + 1 - 9 =$$

$$15 - 9 =$$

$$10 + 3 - 9 =$$

$$18 - 9 =$$

$$10 + 7 - 9 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。

---

10が 10個で 100  
 10が 10個で 100  
 合わせて \_\_\_\_\_  
 10が 20個で 200

---

10が 21個で 210  
 10が 22個で 220

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

5円玉が 3つ あります。

合わせ た金額は、

5円 + 5円 + 5円  
 または、  
 5円 × 3 と表します。

15円 です。

覚えて言いなさい。

4円 × 3 = (                  円)

6円 × 3 = (                  円)

7円 × 3 = (                  円)

2年

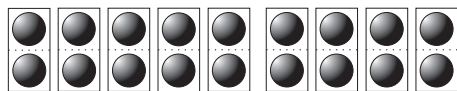
5回朗読しなさい。

100 が 1個で 100  
 10 が 8個で 80  
 合わせて 180

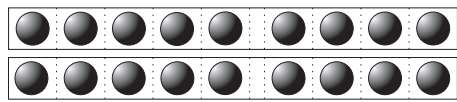
覚えて言いなさい。

	40									
	+									

	70									
	-									



2 × 9 =



9 × 2 =

9 × 1 =

9 × 0 =

(                  時                  分まで )

( 学年) [名前

]

基本

どのように計算したか、説明しなさい。

$$9 + 5 =$$

$$9 + 7 =$$

$$5 + 4 + 6 =$$

$$5 + 4 + 4 =$$

$$4 + 5 + 3 =$$

$$4 + 5 + 7 =$$

$$19 + 2 =$$

$$19 + 4 =$$

基本

どのように計算したか、説明しなさい。

$$12 - 9 =$$

$$10 + 1 - 9 =$$

$$15 - 9 =$$

$$10 + 3 - 9 =$$

$$18 - 9 =$$

$$10 + 7 - 9 =$$

$$22 - 9 =$$

$$25 - 9 =$$

$$32 - 9 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。

---

10が 20個で 200  
 10が 1個で 10  
 合わせて \_\_\_\_\_

---

10が 21個で 210

---

10が 23個で 230  
 10が 24個で 240

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

5円玉が 3つ あります。

合わせ た金額は、

5円 + 5円 + 5円

または、

5円 × 3 と表します。

15円 です。

覚えて言いなさい。

4円 × 3 = (            円)

6円 × 3 = (            円)

7円 × 3 = (            円)

2年

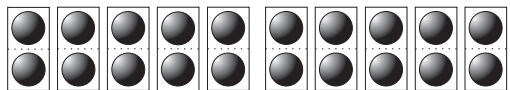
5回朗読しなさい。

100 が 1個で 100  
 10 が 9個で 90  
 合わせて 190

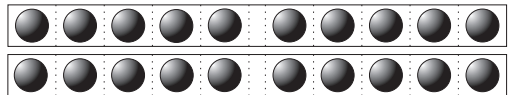
覚えて言いなさい。

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 100 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 30 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 100 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$



2 × 10 =



10 × 2 =

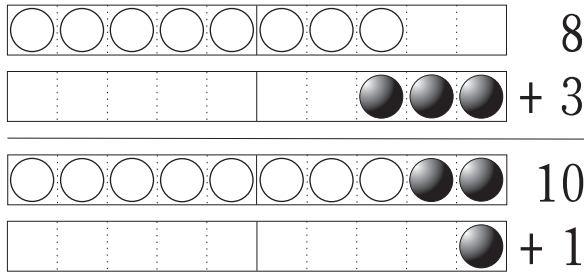
10 × 1 =

10 × 0 =

(            時            分まで )

( 学年) [名前 ]

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**8 + 3**  
 8はあと2で10だから  
 3から2<sup>か</sup>借りてきて10  
 3は2<sup>か</sup>貸したから1  
 10と1で11

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

8 + 4 =

8 + 6 =

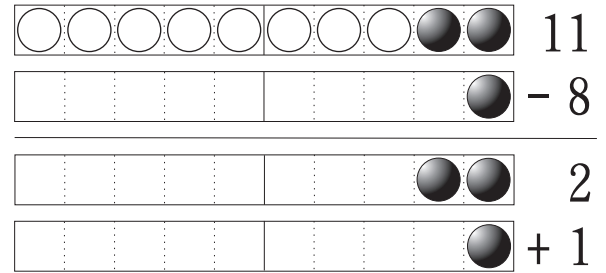
5 + 3 + 3 =

5 + 3 + 4 =

3 + 5 + 3 =

3 + 5 + 4 =

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**11 - 8**  
 11は  
 10と1  
 10から8を<sup>ひ</sup>引いて2  
 1と2で3

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

12 - 8 =

11 - 8 =

13 - 8 =

15 - 8 =

15 - 9 =

17 - 9 =

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10 が 10 <sup>こ</sup> 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 1個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
合わせて
10 が 11個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 12個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 13個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

10円玉が 2つ あります。

あ  
合わせ きんがく た金額は、

10円 かける × 2 あらわ と表します。

20円 です。

覚えて言いなさい。

2円 × 2 = (            円)

3円 × 2 = (            円)

4円 × 2 = (            円)

2年

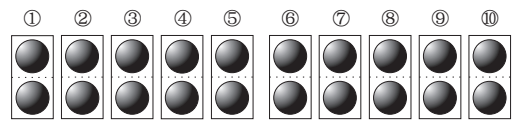
5回朗読しなさい。

100 が 2 <sup>こ</sup> 個で 200
10 が 1個で 10
あ 合わせて 210

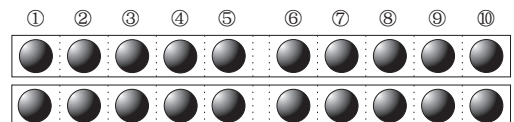
覚えて言いなさい。

$\begin{array}{r} 200 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 120 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$
---	---

$\begin{array}{r} 300 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 315 \\ - \quad 5 \\ \hline \end{array}$
---	---



2 × 10 =

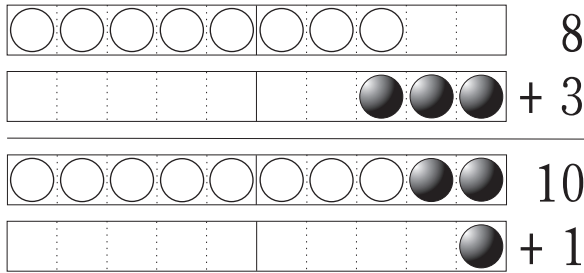


10 × 2 =

(            時            分まで )

( 学年) [名前 ]

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**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 1 で 11

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

$8 + 4 =$

$8 + 6 =$

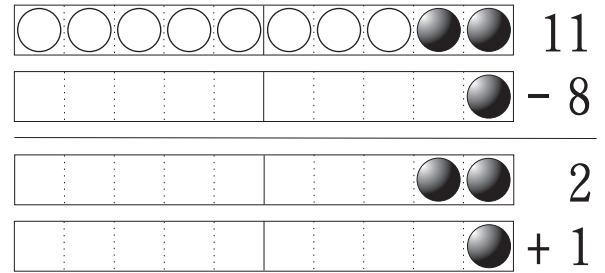
$5 + 3 + 3 =$

$5 + 3 + 5 =$

$3 + 5 + 2 =$

$3 + 5 + 4 =$

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**11 - 8**

11 は

10 と 1

10 から 8 を 引いて 2

1 と 2 で 3

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$11 - 8 =$

$12 - 8 =$

$13 - 8 =$

$15 - 8 =$

$17 - 8 =$

$18 - 8 =$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10 が 10 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 2 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
合わせて 10 が 12 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 13 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 15 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

10円玉が 3つ あります。

合わせ た金額は、

$10\text{円} \times 3$  と表します。

30円 です。

覚えて言いなさい。

$3\text{円} \times 2 = (\quad \text{円})$

$4\text{円} \times 2 = (\quad \text{円})$

$6\text{円} \times 2 = (\quad \text{円})$

2年

5回朗読しなさい。

$100$	が	$2$	個で	$200$
$10$	が	$2$	個で	$20$
合わせて				$220$

覚えて言いなさい。

$200$	$220$
$+100$	$+100$
<hr style="width: 100%;"/>	<hr style="width: 100%;"/>

$200$	$325$
$-100$	$-15$
<hr style="width: 100%;"/>	<hr style="width: 100%;"/>

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

$3 \times 10 =$

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

$10 \times 3 =$

$10 \times 4 =$

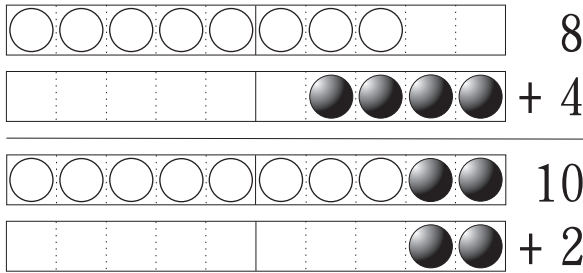
$4 \times 10 =$

( 時 分まで )



( 学年) [名前 ]

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**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

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

8 + 3 =

8 + 6 =

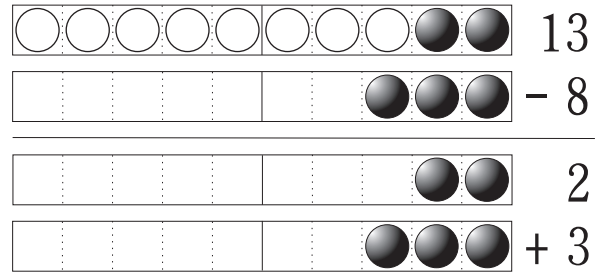
5 + 3 + 3 =

5 + 3 + 5 =

3 + 5 + 2 =

3 + 5 + 4 =

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**13 - 8**  
 13 は  
 10 と 3  
 10 から 8 を 引いて 2  
 3 と 2 で 5

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

11 - 8 =

13 - 8 =

12 - 8 =

15 - 8 =

18 - 9 =

16 - 9 =

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10 が 10 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 3 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
合わせて 10 が 13 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 14 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 15 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

10円玉が 4つ あります。

合わせ た金額は、

$10\text{円} \times 4$  と表します。

40円 です。

覚えて言いなさい。

$4\text{円} \times 2 = ( \quad \quad ) \text{円}$

$6\text{円} \times 2 = ( \quad \quad ) \text{円}$

$7\text{円} \times 2 = ( \quad \quad ) \text{円}$

2年

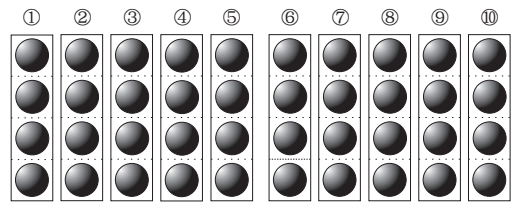
5回朗読しなさい。

$100$	が	$2$	個で	$200$
$10$	が	$3$	個で	$30$
合わせて				$230$

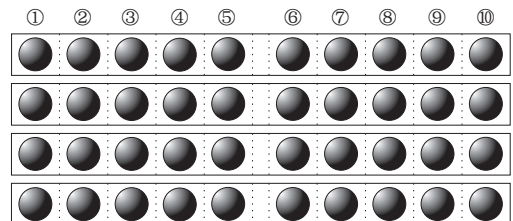
覚えて言いなさい。

$200$	$320$
$+100$	$+100$

$400$	$335$
$-100$	$-25$



$4 \times 10 =$

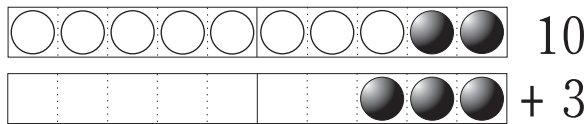
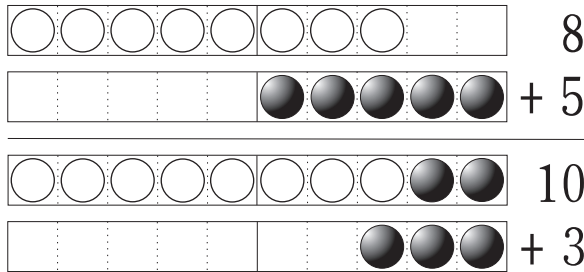


$10 \times 4 =$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**8 + 5**  
 8はあと2で10だから  
 5から2借りてきて10  
 5は2貸したから3  
 10と3で13

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

8 + 3 =

8 + 6 =

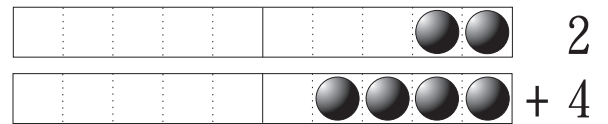
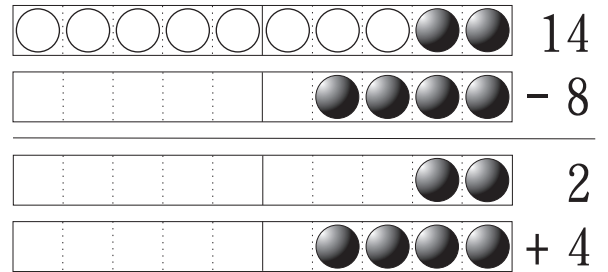
5 + 3 + 3 =

5 + 3 + 5 =

3 + 5 + 2 =

3 + 5 + 4 =

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**14 - 8**  
 14は  
 10と4  
 10から8を引いて2  
 4と2で6

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

13 - 8 =

11 - 8 =

15 - 8 =

12 - 8 =

18 - 9 =

16 - 9 =

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10 が 10 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 4 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
合わせて 10 が 14 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 15 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 16 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

10 円玉が 5 つ あります。

合わせ た金額は、

$10 \text{円} \times 5$  と表します。

50 円 です。

覚えて言いなさい。

$6 \text{円} \times 2 = ( \quad \quad \quad ) \text{円}$

$7 \text{円} \times 2 = ( \quad \quad \quad ) \text{円}$

$8 \text{円} \times 2 = ( \quad \quad \quad ) \text{円}$

2年

5回朗読しなさい。

100	が 2 個で	200
10	が 4 個で	40
合わせて		240

覚えて言いなさい。

$200$	$420$
$+ 100$	$+ 100$

$500$	$345$
$- 100$	$- 25$

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

$5 \times 10 =$

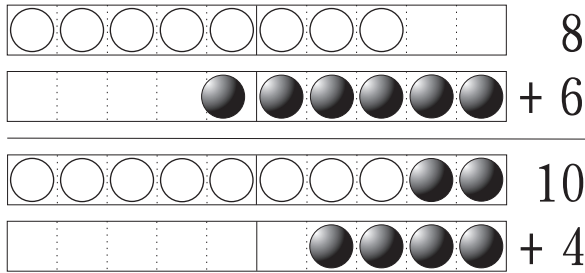
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

$10 \times 5 =$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**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

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

8 + 3 =

8 + 7 =

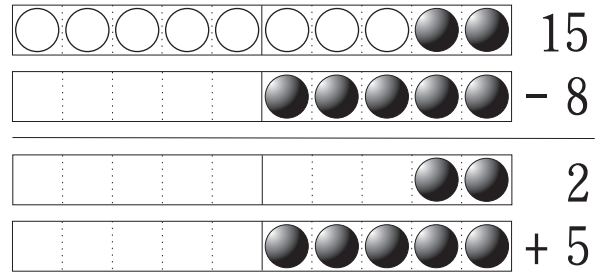
5 + 3 + 3 =

5 + 3 + 5 =

3 + 5 + 2 =

3 + 5 + 4 =

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**15 - 8**  
 15は  
 10と5  
 10から8を引いて2  
 5と2で7

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

13 - 8 =

15 - 8 =

12 - 8 =

16 - 8 =

18 - 9 =

14 - 9 =

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10 が 10 個で	<input type="text"/>
10 が 5 個で	<input type="text"/>
合わせて	
10 が 15 個で	<input type="text"/>
10 が 16 個で	<input type="text"/>
10 が 17 個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

10円玉が 6つ あります。

合わせ た金額は、

10円 × 6 と表します。

60円 です。

覚えて言いなさい。

4円 × 2 = (            円)

7円 × 2 = (            円)

9円 × 2 = (            円)

2年

5回朗読しなさい。

100 が 2個で	200
10 が 5個で	50
合わせて	250

覚えて言いなさい。

200	520
+ 100	+ 100
-----	-----

600	355
- 100	- 25
-----	-----

10 × 2 =

2 × 10 =

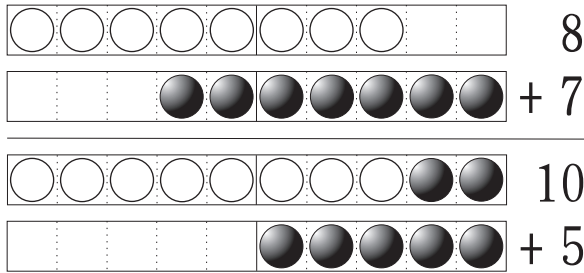
10 × 3 =

3 × 10 =

(            時            分まで )

( 学年) [名前 ]

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

$$8 + 7$$

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

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

$$8 + 3 =$$

$$8 + 5 =$$

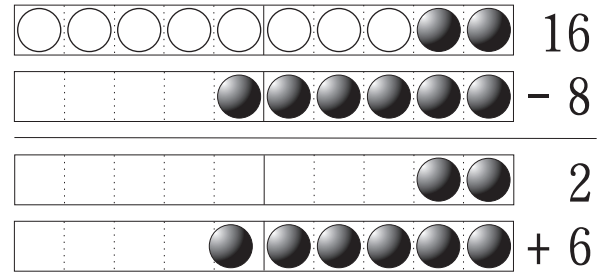
$$5 + 3 + 4 =$$

$$5 + 3 + 5 =$$

$$3 + 5 + 3 =$$

$$3 + 5 + 7 =$$

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

$$16 - 8$$

16は

10と6

10から8を引いて2

6と2で8

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$10 + 1 - 8 =$$

$$10 + 2 - 8 =$$

$$10 + 3 - 8 =$$

$$10 + 5 - 8 =$$

$$10 + 7 - 8 =$$

$$10 + 8 - 8 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10 が 10 個で	<input type="text"/>
10 が 6 個で	<input type="text"/>
合わせて	
10 が 16 個で	<input type="text"/>
10 が 17 個で	<input type="text"/>
10 が 18 個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

10円玉が 7つ あります。

合わせ た金額は、

10円 × 7 と表します。

70円 です。

覚えて言いなさい。

2円 × 3 = (            円)

4円 × 3 = (            円)

5円 × 3 = (            円)

2年

5回朗読しなさい。

100 が 2個で	200
10 が 6個で	60
合わせて	260

覚えて言いなさい。

200	620
+ 100	+ 100
-----	-----

700	365
- 100	- 25
-----	-----

10 × 2 =

2 × 10 =

10 × 3 =

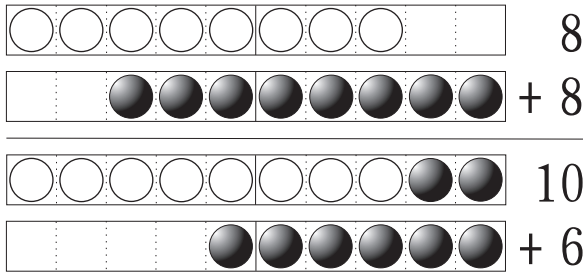
3 × 10 =

(            時            分まで )



( 学年) [名前 ]

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**8 + 8**  
 8 は あと 2 で 10 だから  
 8 から 2 借りてきて 10  
 8 は 2 貸したから 6  
 10 と 6 で 16

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

8 + 3 =

8 + 7 =

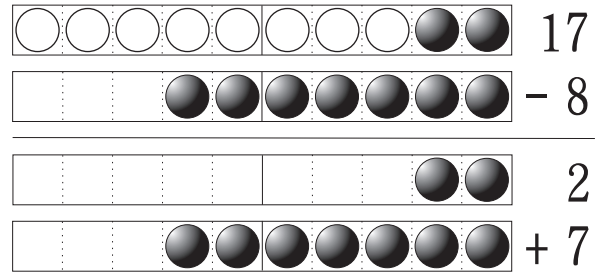
5 + 3 + 6 =

5 + 3 + 4 =

3 + 5 + 3 =

3 + 5 + 7 =

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

**17 - 8**  
 17 は  
 10 と 7  
 10 から 8 を 引いて 2  
 7 と 2 で 9

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

10 + 2 - 8 =

10 + 1 - 8 =

10 + 5 - 8 =

10 + 3 - 8 =

10 + 8 - 8 =

10 + 7 - 8 =

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10 が 10 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 7 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
合わせて 10 が 17 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 18 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 19 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

10円玉が 8つ あります。

合わせ た金額は、

10円 × 8 と表します。

80円 です。

覚えて言いなさい。

2円 × 3 = (            円)

4円 × 3 = (            円)

5円 × 3 = (            円)

2年

5回朗読しなさい。

100 が 2個で 200

10 が 7個で 70

合わせて 270

覚えて言いなさい。

$\begin{array}{r} 200 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 720 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$
---	---

$\begin{array}{r} 800 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 375 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$
---	--

10 × 5 =

5 × 10 =

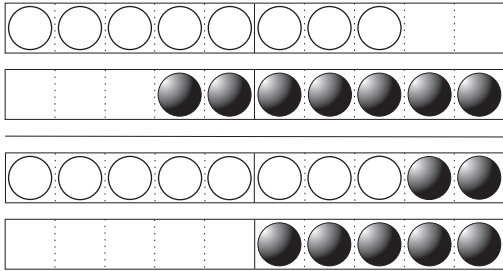
10 × 7 =

7 × 10 =

(            時            分まで )

( 学年) [名前 ]

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

$$8 + 7$$

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

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

$$8 + 5 =$$

$$8 + 7 =$$

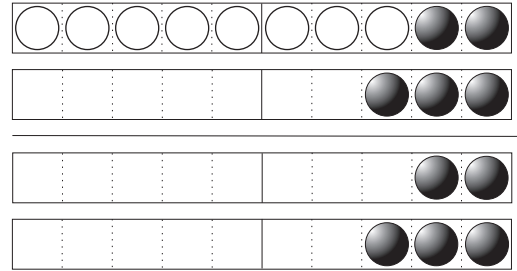
$$5 + 3 + 6 =$$

$$5 + 3 + 4 =$$

$$3 + 5 + 3 =$$

$$3 + 5 + 7 =$$

1年



上の図をよく見て、10回朗読しなさい。

$$13 - 8$$

13は

10と3

10から8を引いて2

3と2で5

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$10 + 2 - 8 =$$

$$11 - 8 =$$

$$10 + 5 - 8 =$$

$$13 - 8 =$$

$$10 + 8 - 8 =$$

$$17 - 8 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10 が 10 個で	<input type="text"/>
10 が 8 個で	<input type="text"/>
合わせて	
10 が 18 個で	<input type="text"/>
10 が 19 個で	<input type="text"/>
10 が 20 個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

10円玉が 9つ あります。

合わせ た金額は、

10円×9 と表します。

90円 です。

覚えて言いなさい。

3円×3 = (            円)

4円×3 = (            円)

6円×3 = (            円)

2年

5回朗読しなさい。

100 が 2個で	200
10 が 8個で	80
合わせて	280

覚えて言いなさい。

200	820
+ 100	+ 100
-----	-----

900	385
- 100	- 25
-----	-----

10×9 =

9×10 =

10×10 =

10×11 =

11×10 =

(            時            分まで )

( 学年) [名前 ]

1年

1年

次の文を、10回朗読しなさい。

次の文を、10回朗読しなさい。

$$8 + 3$$

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

$$10 + 1 = 11$$

覚えて言いなさい。

$$12 - 8$$

12は

10と2

10から8を引いて2

$$2 + 2 = 4$$

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

$$8 + 5 =$$

$$8 + 7 =$$

$$5 + 4 + 6 =$$

$$5 + 4 + 4 =$$

$$4 + 5 + 3 =$$

$$4 + 5 + 7 =$$

上の方法で計算しなさい。

$$12 - 8 =$$

$$10 + 1 - 8 =$$

$$11 - 8 =$$

$$15 - 8 =$$

$$10 + 3 - 8 =$$

$$13 - 8 =$$

$$18 - 9 =$$

$$10 + 7 - 8 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10 が 10 個で	<input type="text"/>
10 が 10 個で	<input type="text"/>
合わせて	
10 が 20 個で	<input type="text"/>
10 が 21 個で	<input type="text"/>
10 が 22 個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

10円玉が 10個 あります。

合わせ た金額は、

10円×10 と表します。

100円 です。

覚えて言いなさい。

4円×3 = (            円)

6円×3 = (            円)

7円×3 = (            円)

2年

5回朗読しなさい。

100 が 2個で	200
10 が 9個で	90
合わせて	290

覚えて言いなさい。

200	920
+ 100	+ 100
300	1020

1000	395
- 100	- 25
900	370

10 × 9 =

9 × 10 =

10 × 10 =

10 × 11 =

11 × 10 =

(            時            分まで )

( 学年) [名前

]

1年

1年

どのように計算したか、説明しなさい。

どのように計算したか、説明しなさい。

$$8 + 5 =$$

$$12 - 8 =$$

$$8 + 7 =$$

$$10 + 1 - 8 =$$

$$5 + 4 + 6 =$$

$$11 - 8 =$$

$$5 + 3 + 4 =$$

$$15 - 8 =$$

$$4 + 5 + 3 =$$

$$10 + 3 - 8 =$$

$$3 + 5 + 7 =$$

$$13 - 8 =$$

$$18 + 2 =$$

$$18 - 8 =$$

$$18 + 5 =$$

$$10 + 7 - 8 =$$

$$22 - 8 =$$

$$25 - 8 =$$

$$32 - 8 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10 が 10 個で	<input type="text"/>
10 が 20 個で	<input type="text"/>
10 が 1 個で	<input type="text"/>
合わせて	
10 が 21 個で	<input type="text"/>
10 が 23 個で	<input type="text"/>
10 が 24 個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

10円玉が 10個 あります。

合わせ た金額は、

10円×10 と表します。

100円 です。

覚えて言いなさい。

4円×3 = (            円)

6円×3 = (            円)

7円×3 = (            円)

2年

5回朗読しなさい。

100 が 2個で	200
10 が 9個で	90
合わせて	290

覚えて言いなさい。

700	720
+ 200	+ 300
-----	-----

1000	395
- 200	- 25
-----	-----

10×9 =

9×10 =

10×10 =

10×11 =

11×10 =

(            時            分まで )



( 学年) [名前]

1年

1年

10回朗読しなさい。

$$\begin{aligned}
 &19 + 3 \\
 &= 19 + 1 + 2 \\
 &= 20 + 2 \\
 &= 22
 \end{aligned}$$

覚えて言いなさい。

上の方法で答えなさい。

$$19 + 4 =$$

$$19 + 6 =$$

$$29 + 4 =$$

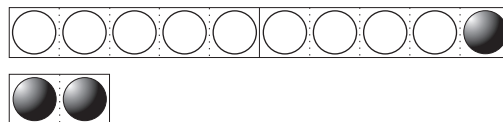
$$29 + 6 =$$

$$\begin{aligned}
 &10 - 2 - 1 \\
 &= 10 - \square
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 &12 - 2 - 1 \\
 &= 12 - \square
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 &13 - 3 - 1 \\
 &= 13 - \square
 \end{aligned}$$

次の図を見て、 $12 - 3$  を考えなさい。



10回朗読しなさい。

$$\begin{aligned}
 &12 - 3 \\
 &\text{ひかず引く数の } 3 \text{ は} \\
 &\quad \boxed{2} \text{ と } \boxed{1} \text{ だから、} \\
 &\text{はじめに} \\
 &\quad 12 \text{ から} \\
 &\quad \boxed{2} \text{ を引いて} \\
 &\quad 10 \\
 &\text{つぎに} \\
 &\quad 10 \text{ から} \\
 &\quad \boxed{1} \text{ を引いて} \\
 &\quad 9
 \end{aligned}$$

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$12 - 3 =$$

$$22 - 3 =$$

$$32 - 3 =$$

$$42 - 3 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。
10が 10個で 100
10が 10個で 100
合わせて_____
10が 20個で 200
10が 21個で 210
10が 22個で 220

覚えて言いなさい。

$$5 \times 3 =$$

$$5 \times 5 =$$

$$10 \times 3 =$$

$$10 \times 5 =$$

10が いくつで 20 ですか。

$$10 \times ( ) = 20$$

10が いくつで 50 ですか。

$$10 \times ( ) = 50$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 11 =$$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1000</span> と表します。
100が 10個で 1000
100が 1個で 100
合わせて_____
100が 11個で 1100
100が 12個で 1200
100が 13個で 1300

覚えて言いなさい。

4	3	2
+	5	5
5	5	5

2	3	4
+	5	5
5	5	5

9	7	6
-	6	4
6	4	6

7	9	7
-	3	0
3	0	3

( 学年) [名前 ]

1年

1年

10回朗読しなさい。

$$19 + 4$$

$$= 19 + 1 + 3$$

$$= 20 + 3$$

$$= 23$$

覚えて言いなさい。

上の方法で答えなさい。

$$19 + 5 =$$

$$19 + 7 =$$

$$29 + 4 =$$

$$39 + 6 =$$

$$10 - 3 - 1$$

$$= 10 - \square$$

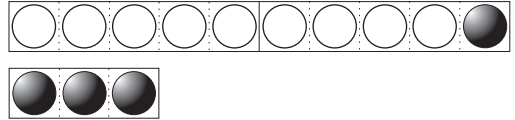
$$13 - 3 - 1$$

$$= 13 - \square$$

$$14 - 4 - 1$$

$$= 14 - \square$$

次の図を見て、 $13 - 4$  を考えなさい。



10回朗読しなさい。

$$13 - 4$$

引く数の 4 は  
3 と 1 だから、

はじめに

$$13 \text{ から}$$

3 を引いて

$$10$$

つぎに

$$10 \text{ から}$$

1 を引いて

$$9$$

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$23 - 4 =$$

$$33 - 4 =$$

$$43 - 4 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。
10が 20個で 200
10が 10個で 100
合わせて_____
10が 30個で 300
10が 31個で 310
10が 32個で 320

覚えて言いなさい。

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1000</span>
と表します。
100が 10個で 1000
100が 2個で 200
合わせて_____
100が 12個で 1200
100が 13個で 1300
100が 15個で 1500

覚えて言いなさい。

$5 \times 5 =$

$5 \times 6 =$

$10 \times 4 =$

$10 \times 6 =$

10が いくつで 20 ですか。

$10 \times ( ) = 20$

$10 \times ( ) = 50$

$10 \times 10 =$

$10 \times 11 =$

4	3	2
+	3	4
5	5	5

2	3	4
+	3	4
5	5	5

9	7	6
-	6	3
6	6	6

7	9	7
-	4	0
4	4	4

( 学年) [名前 ]

1年

1年

10回朗読しなさい。

$$19 + 5$$

$$= 19 + 1 + 4$$

$$= 20 + 4$$

$$= 24$$

覚えて言いなさい。

上の方法で答えなさい。

$$29 + 5 =$$

$$39 + 5 =$$

$$49 + 5 =$$

$$10 - 3 - 1$$

$$= 10 - \square$$

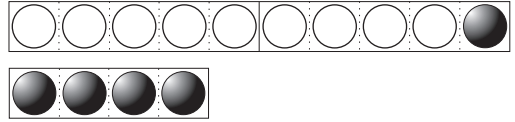
$$13 - 3 - 1$$

$$= 13 - \square$$

$$14 - 4 - 1$$

$$= 14 - \square$$

次の図を見て、 $14 - 5$  を考えなさい。



10回朗読しなさい。

$$14 - 5$$

引く数の 5 は  
4 と 1 だから、

はじめに

14 から

4 を引いて

10

つぎに

10 から

1 を引いて

9

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$24 - 5 =$$

$$34 - 5 =$$

$$44 - 5 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。
10が 30個で 300
10が 10個で 100
合わせて_____
10が 40個で 400
10が 41個で 410
10が 42個で 420

覚えて言いなさい。

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1000</span>
と表します。
100が 10個で 1000
100が 3個で 300
合わせて_____
100が 13個で 1300
100が 14個で 1400
100が 16個で 1600

覚えて言いなさい。

$$5 \times 3 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$10 \times 6 =$$

$$10 \times 8 =$$

10が いくつで 30 ですか。

$$10 \times ( ) = 30$$

$$10 \times ( ) = 50$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 12 =$$

$\begin{array}{r} 432 \\ + 565 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 234 \\ + 545 \\ \hline \end{array}$
---	---

$\begin{array}{r} 976 \\ - 346 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 797 \\ - 304 \\ \hline \end{array}$
---	---

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

1年

1年

10回朗読しなさい。

$$19 + 6$$

$$= 19 + 1 + 5$$

$$= 20 + 5$$

$$= 25$$

覚えて言いなさい。

上の方法で答えなさい。

$$29 + 6 =$$

$$39 + 6 =$$

$$49 + 6 =$$

$$10 - 4 - 1$$

$$= 10 - \square$$

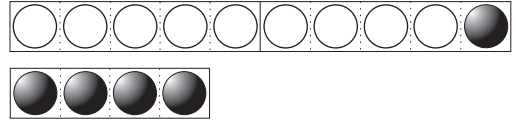
$$15 - 5 - 1$$

$$= 15 - \square$$

$$16 - 6 - 1$$

$$= 16 - \square$$

次の図を見て、 $14 - 5$  を考えなさい。



10回朗読しなさい。

$$15 - 6$$

引く数の 6 は  
 $\boxed{5}$  と  $\blacksquare 1$  だから、

はじめに

$$15 \text{ から}$$

$\boxed{5}$  を引いて

$$10$$

つぎに

$$10 \text{ から}$$

$\blacksquare 1$  を引いて

$$9$$

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$15 - 6 =$$

$$25 - 6 =$$

$$35 - 6 =$$

$$45 - 6 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。
10が 40個で 400
10が 10個で 100
合わせて_____
10が 50個で 500
10が 51個で 510
10が 52個で 520

覚えて言いなさい。

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1000</span>
と表します。
100が 10個で 1000
100が 4個で 400
合わせて_____
100が 14個で 1400
100が 15個で 1500
100が 17個で 1700

覚えて言いなさい。

$5 \times 4 =$

$5 \times 6 =$

$10 \times 4 =$

$10 \times 8 =$

10が いくつで 40 ですか。

$10 \times ( ) = 40$

$10 \times ( ) = 70$

$10 \times 10 =$

$10 \times 13 =$

$\begin{array}{r} 432 \\ + 345 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 234 \\ + 365 \\ \hline \end{array}$
---	---

$\begin{array}{r} 976 \\ - 336 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 797 \\ - 403 \\ \hline \end{array}$
---	---

( 時 分まで )



( 学年) [名前 ]

1年

1年

10回朗読しなさい。

$$19 + 7$$

$$= 19 + 1 + 6$$

$$= 20 + 6$$

$$= 26$$

覚えて言いなさい。

上の方法で答えなさい。

$$29 + 7 =$$

$$39 + 7 =$$

$$49 + 7 =$$

$$10 - 5 - 1$$

$$= 10 - \square$$

$$16 - 6 - 1$$

$$= 16 - \square$$

$$17 - 7 - 1$$

$$= 17 - \square$$

10回朗読しなさい。

$$16 - 7$$

引く数の 7 は  
 $\square 6$  と  $\blacksquare 1$  だから、

はじめに

$$16 \text{ から}$$

$$\square 6 \text{ を引いて}$$

$$10$$

つぎに

$$10 \text{ から}$$

$$\blacksquare 1 \text{ を引いて}$$

$$9$$

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$26 - 7$$

$$= 26 - 6 - \square$$

$$= 20 - \square$$

$$= ( \quad )$$

$$36 - 7$$

$$= 36 - 6 - \square$$

$$= 30 - \square$$

$$= ( \quad )$$

$$46 - 7 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。

10が 50個で 500

10が 10個で 100

合わせて

10が 60個で 600

10が 61個で 610

10が 62個で 620

覚えて言いなさい。

$$5 \times 4 =$$

$$5 \times 7 =$$

$$10 \times 5 =$$

$$10 \times 8 =$$

10が いくつで 50 ですか。

$$10 \times ( ) = 50$$

$$10 \times ( ) = 70$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 13 =$$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で 1000 と表します。

100が 10個で 1000

100が 5個で 500

合わせて

100が 15個で 1500

100が 16個で 1600

100が 17個で 1700

覚えて言いなさい。

$$\begin{array}{r} 432 \\ + 363 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234 \\ + 343 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 976 \\ - 633 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 797 \\ - 463 \\ \hline \end{array}$$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

1年

1年

10回朗読しなさい。

$$19 + 8$$

$$= 19 + 1 + 7$$

$$= 20 + 7$$

$$= 27$$

覚えて言いなさい。

上の方法で答えなさい。

$$29 + 8 =$$

$$39 + 8 =$$

$$49 + 8 =$$

$$10 - 6 - 1$$

$$= 10 - \square$$

$$18 - 8 - 1$$

$$= 18 - \square$$

$$21 - 1 - 1$$

$$= 21 - \square$$

10回朗読しなさい。

$$17 - 8$$

引く数の 8 は  
7 と 1 だから、

$$17 - 8$$

$$= 17 - 7 - 1$$

$$= 10 - 1$$

$$= 9$$

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$27 - 8$$

$$= 27 - 7 - \square$$

$$= 20 - \square$$

$$= ( \quad )$$

$$37 - 8$$

$$= 37 - 7 - \square$$

$$= 30 - \square$$

$$= ( \quad )$$

$$27 - 8 =$$

$$57 - 8 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。

10が 60個で 600

10が 10個で 100

合わせて

10が 70個で 700

10が 71個で 710

10が 72個で 720

覚えて言いなさい。

$$5 \times 4 =$$

$$5 \times 8 =$$

$$10 \times 6 =$$

$$10 \times 8 =$$

$$10 \times ( ) = 50$$

$$10 \times ( ) = 80$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 14 =$$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で 1000 と表します。

100が 10個で 1000

100が 6個で 600

合わせて

100が 16個で 1600

100が 17個で 1700

100が 18個で 1800

覚えて言いなさい。

$$\begin{array}{r} 432 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234 \\ + 532 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 976 \\ - 646 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 797 \\ - 363 \\ \hline \end{array}$$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

1年

1年

10回朗読しなさい。

$$29 + 5$$

$$= 29 + 1 + 4$$

$$= 30 + 4$$

$$= 34$$

覚えて言いなさい。

上の方法で答えなさい。

$$39 + 5 =$$

$$49 + 5 =$$

$$69 + 5 =$$

$$20 - 3 - 2$$

$$= 20 - \square$$

$$23 - 3 - 2$$

$$= 23 - \square$$

$$24 - 4 - 2$$

$$= 24 - \square$$

10回朗読しなさい。

$$18 - 9$$

引く数の 9 は  
8 と 1 だから、

$$18 - 9$$

$$= 18 - 8 - 1$$

$$= 10 - 1$$

$$= 9$$

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$28 - 9$$

$$= 28 - 8 - \square$$

$$= 20 - \square$$

$$= ( \quad )$$

$$38 - 9$$

$$= 38 - 8 - \square$$

$$= 30 - \square$$

$$= ( \quad )$$

$$28 - 9 =$$

$$58 - 9 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。

10が 60個で 600

10が 10個で 100

合わせて

10が 70個で 700

10が 71個で 710

10が 72個で 720

覚えて言いなさい。

$$5 \times 4 =$$

$$5 \times 9 =$$

$$10 \times 3 =$$

$$10 \times 8 =$$

$$10 \times ( ) = 50$$

$$10 \times ( ) = 80$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 15 =$$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で 1000 と表します。

100が 10個で 1000

100が 7個で 700

合わせて

100が 17個で 1700

100が 19個で 1900

100が 20個で 2000

覚えて言いなさい。

$$\begin{array}{r} 543 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345 \\ + 432 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 978 \\ - 636 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 797 \\ - 464 \\ \hline \end{array}$$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

1年

1年

10回朗読しなさい。

$$39 + 6$$

$$= 39 + 1 + 5$$

$$= 40 + 5$$

$$= 45$$

覚えて言いなさい。

上の方法で答えなさい。

$$49 + 6 =$$

$$69 + 6 =$$

$$79 + 6 =$$

$$20 - 4 - 2$$

$$= 20 - \square$$

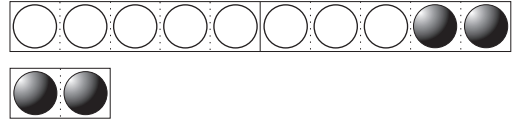
$$24 - 4 - 1$$

$$= 24 - \square$$

$$24 - 4 - 2$$

$$= 24 - \square$$

次の図を見て、 $12 - 4$  を考えなさい。



10回朗読しなさい。

$$12 - 4$$

引く数の 4 は

$\square 2$  と  $\blacksquare 2$  だから、

はじめに

12 から  $\square 2$  を引いて 10

つぎに

10 から  $\blacksquare 2$  を引いて 8

$$12 - 4$$

$$= 12 - \square 2 - \blacksquare 2$$

$$= 10 - \blacksquare 2$$

$$= 8$$

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$22 - 4 =$$

$$32 - 4 =$$

$$42 - 4 =$$

$$62 - 4 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が 10個で 100 と表します。
10が 80個で 800
10が 10個で 100
合わせて_____
10が 90個で 900
10が 91個で 910
10が 92個で 920

覚えて言いなさい。

$5 \times 6 =$

$5 \times 9 =$

$10 \times 6 =$

$10 \times 8 =$

$10 \times ( ) = 50$

$10 \times ( ) = 80$

$10 \times 10 =$

$10 \times 16 =$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1000</span>
と表します。
100が 10個で 1000
100が 7個で 700
合わせて_____
100が 17個で 1700
100が 19個で 1900
100が 20個で 2000

覚えて言いなさい。

5	4	3
+	2	36

3	4	5
+	6	22

9	7	8
-	3	46

7	9	7
-	3	64



( 学年) [名前 ]

1年

1年

10回朗読しなさい。

$$49 + 3$$

$$= 49 + 1 + 2$$

$$= 50 + 2$$

$$= 52$$

覚えて言いなさい。

上の方法で答えなさい。

$$69 + 3 =$$

$$79 + 3 =$$

$$89 + 3 =$$

$$30 - 4 - 2$$

$$= 30 - \square$$

$$34 - 4 - 1$$

$$= 34 - \square$$

$$34 - 4 - 2$$

$$= 34 - \square$$

10回朗読しなさい。

$$13 - 5$$

引く数の 5 は  
3と 2 だから、

$$13 - 5$$

$$= 13 - 3 - 2$$

$$= 10 - 2$$

$$= 8$$

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$23 - 5$$

$$= 23 - 3 - \square$$

$$= 20 - \square$$

$$= ( \quad )$$

$$33 - 5$$

$$= 33 - 3 - \square$$

$$= 30 - \square$$

$$= ( \quad )$$

$$23 - 5 =$$

$$53 - 5 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が	90個で	900
10が	10個で	100
合わせて		
10が	100個で	1000
と表します。		
-----		
10が	101個で	1010
10が	102個で	1020

覚えて言いなさい。

2年

10回朗読しなさい。

100が	10個で	1000
と表します。		
-----		
100が	10個で	1000
100が	8個で	800
合わせて		
100が	18個で	1800
-----		
100が	19個で	1900
100が	20個で	2000

覚えて言いなさい。

$5 \times 7 =$

$5 \times 9 =$

$10 \times 6 =$

$10 \times 9 =$

$10 \times ( ) = 50$

$10 \times ( ) = 80$

$10 \times 10 =$

$10 \times 17 =$

5	4	3		3	4	5
+	2	3	4	+	4	3

9	7	8		7	9	7
-	3	3	6	-	4	6

(            時            分まで )

( 学年) [名前 ]

1年

1年

10回朗読しなさい。

$$19 + 3 =$$

$$39 + 6 =$$

$$89 + 7 =$$

$$69 + 3 =$$

$$79 + 3 =$$

$$14 - 6$$

引く数の 6 は  
4 と 2 だから、

$$\begin{aligned} & 14 - 6 \\ = & 14 - 4 - 2 \\ = & 10 - 2 \\ = & 8 \end{aligned}$$

覚えて言いなさい。

$$\begin{aligned} & 100 - 8 - 2 \\ = & 100 - \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 100 - 10 - 2 \\ = & 100 - \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 100 - 10 + 2 \\ = & 100 - \square \end{aligned}$$

上の方法で計算しなさい。

$$\begin{aligned} & 24 - 6 \\ = & 24 - 4 - \square \\ = & 20 - \square \\ = & ( \quad ) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 34 - 6 \\ = & 34 - 4 - \square \\ = & 30 - \square \\ = & ( \quad ) \end{aligned}$$

$$44 - 6 =$$

$$54 - 6 =$$

2年

10回朗読しなさい。

10が	90個で	900
10が	10個で	100
合わせて		
10が	100個で	1000
と表します。		
10が	101個で	1010
10が	102個で	1020

覚えて言いなさい。

2年

10回朗読しなさい。

100が	10個で	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1000</span>
と表します。		
100が	10個で	1000
100が	9個で	900
合わせて		
100が	19個で	1900
100が	20個で	2000
100が	21個で	2100

覚えて言いなさい。

$5 \times 9 =$

$10 \times 9 =$

$10 \times ( ) = 80$

$10 \times 17 =$

5	4	3
+	4	36

3	4	5
+	6	32

9	7	8
-	6	33

7	9	7
-	4	63

( 学年) [名前 ]

基本

10回朗読しなさい。

に	し	ろ	は	じゅう
2,	4,	6,	8,	10
12,	14,	16,	18,	20

覚えて言いなさい。

$$5 + 4 + 3 =$$

$$5 + 4 + 6 =$$

$$5 + 3 + 3 =$$

$$5 + 3 + 6 =$$

$$8 + 7 + 3 =$$

$$7 + 6 + 1 =$$

$$10 + 9 + 3 =$$

$$20 + 9 + 3 =$$

基本

10回朗読しなさい。

$19 + 13$
$= 19 + 10 + 3$
$= 29 + \boxed{3}$
( $\boxed{3}$ を $\mathbf{1}$ と $\mathbf{2}$ に分けて足す)
$= 32$

覚えて言いなさい。

$$19 + 14 =$$

$$19 + 16 =$$

$$19 + 18 =$$

$$12 - 3 =$$

$$22 - 3 =$$

$$32 - 3 =$$

$$42 - 3 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10が 10 <sup>こ</sup> 個で	<input type="text"/>
10が 10個で	<input type="text"/>
合わせて	
10が 20個で	<input type="text"/>
<hr/>	
10が 21個で	<input type="text"/>
10が 22個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

$$5 \times 3 =$$

$$5 \times 5 =$$

$$10 \times 3 =$$

$$10 \times 5 =$$

$$10 \times ( ) = 20$$

$$10 \times ( ) = 50$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 11 =$$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
100が 1個で	100
合わせて	<hr/>
100が 11個で	1100
<hr/>	
100が 12個で	1200
100が 13個で	1300

覚えて言いなさい。

$$\begin{array}{r} 432 \\ + 555 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234 \\ + 555 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 976 \\ - 646 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 797 \\ - 303 \\ \hline \end{array}$$

20の中に 10はいくつありますか。

$$20 \div 10 =$$

10の中に 5はいくつありますか。

$$10 \div 5 =$$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

## 基本

10回朗読しなさい。

5, 10, 15, 20, 25
30, 35, 40, 45, 50

覚えて言いなさい。

$5 + 4 + 3 =$

$5 + 4 + 5 =$

$5 + 3 + 4 =$

$5 + 3 + 6 =$

$8 + 7 + 2 =$

$7 + 6 + 1 =$

$10 + 9 + 4 =$

$20 + 9 + 4 =$

## 基本

10回朗読しなさい。

$29 + 13$
$= 29 + 10 + 3$
$= 39 + 3$
$= 42$

覚えて言いなさい。

$29 + 14 =$

$29 + 16 =$

$29 + 18 =$

$13 - 4 =$

$23 - 4 =$

$33 - 4 =$

$43 - 4 =$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10が 20個で	
10が 10個で	
合わせて	
10が 30個で	
10が 31個で	
10が 32個で	

覚えて言いなさい。

$5 \times 5 =$

$5 \times 6 =$

$10 \times 4 =$

$10 \times 6 =$

$10 \times ( ) = 20$

$10 \times ( ) = 50$

$10 \times 10 =$

$10 \times 11 =$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
100が 2個で	200
合わせて	
100が 12個で	1200
100が 13個で	1300
100が 15個で	1500

覚えて言いなさい。

4	3	2
+	3	4
		5
		—

2	3	4
+	3	4
		5
		—

9	7	6
-	6	3
		6
		—

7	9	7
-	4	0
		4
		—

30の中に 10はいくつありますか。

$30 \div 10 =$

15の中に 5はいくつありますか。

$15 \div 5 =$

(            時            分まで )



( 学年) [名前 ]

基本

10回朗読しなさい。

3, 6, 9, 12, 15

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

18, 21, 24, 27, 30

覚えて言いなさい。

基本

10回朗読しなさい。

$$\begin{aligned} & 39 + 13 \\ &= 39 + 10 + 3 \\ &= 49 + 3 \\ &= 52 \end{aligned}$$

覚えて言いなさい。

$$5 + 4 + 2 =$$

$$5 + 4 + 6 =$$

$$5 + 3 + 5 =$$

$$5 + 3 + 6 =$$

$$8 + 7 + 4 =$$

$$7 + 6 + 2 =$$

$$10 + 9 + 5 =$$

$$20 + 9 + 5 =$$

$$39 + 14 =$$

$$39 + 16 =$$

$$39 + 18 =$$

$$14 - 5 =$$

$$24 - 5 =$$

$$34 - 5 =$$

$$44 - 5 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10が 20個で	<input type="text"/>
10が 10個で	<input type="text"/>
合わせて	
10が 30個で	<input type="text"/>
<hr/>	
10が 31個で	<input type="text"/>
10が 32個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

$$5 \times 3 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$10 \times 6 =$$

$$10 \times 8 =$$

$$10 \times ( ) = 30$$

$$10 \times ( ) = 50$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 12 =$$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
100が 3個で	300
合わせて	<hr/>
100が 13個で	1300
<hr/>	
100が 14個で	1400
100が 16個で	1600

覚えて言いなさい。

$$\begin{array}{r} 432 \\ + 565 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234 \\ + 545 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 976 \\ - 346 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 797 \\ - 304 \\ \hline \end{array}$$

40の中に10はいくつありますか。

$$40 \div 10 =$$

20の中に5はいくつありますか。

$$20 \div 5 =$$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

基本

10回朗読しなさい。

4, 8, 12, 16, 20

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

24, 28, 32, 36, 40

覚えて言いなさい。

基本

10回朗読しなさい。

$$49 + 13$$

$$= 49 + 10 + 3$$

$$= 59 + 3$$

$$= 62$$

覚えて言いなさい。

$5 + 4 + 3 =$

$5 + 4 + 7 =$

$5 + 3 + 3 =$

$5 + 3 + 7 =$

$8 + 7 + 2 =$

$7 + 6 + 2 =$

$10 + 9 + 6 =$

$20 + 9 + 6 =$

$49 + 14 =$

$49 + 16 =$

$49 + 18 =$

$15 - 6 =$

$25 - 6 =$

$35 - 6 =$

$45 - 6 =$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10が 30個で	<input type="text"/>
10が 10個で	<input type="text"/>
合わせて	
10が 40個で	<input type="text"/>
<hr/>	
10が 41個で	<input type="text"/>
10が 42個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

$5 \times 4 =$

$5 \times 6 =$

$10 \times 4 =$

$10 \times 8 =$

$10 \times ( ) = 40$

$10 \times ( ) = 70$

$10 \times 10 =$

$10 \times 13 =$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
100が 4個で	400
合わせて	<hr/>
100が 14個で	1400
<hr/>	
100が 15個で	1500
100が 17個で	1700

覚えて言いなさい。

$$\begin{array}{r} 432 \\ + 345 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234 \\ + 365 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 976 \\ - 336 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 797 \\ - 403 \\ \hline \end{array}$$

50の中に10はいくつありますか。

$50 \div 10 =$

25の中に5はいくつありますか。

$25 \div 5 =$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

基本

10回朗読しなさい。

6, 12, 18, 24, 30

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

36, 42, 48, 54, 60

覚えて言いなさい。

基本

10回朗読しなさい。

$$\begin{aligned} &59 + 13 \\ &= 59 + 10 + 3 \\ &= 69 + 3 \\ &= 72 \end{aligned}$$

覚えて言いなさい。

$$5 + 4 + 3 =$$

$$5 + 4 + 8 =$$

$$5 + 3 + 3 =$$

$$5 + 3 + 8 =$$

$$8 + 7 + 4 =$$

$$7 + 6 + 3 =$$

$$10 + 9 + 7 =$$

$$20 + 9 + 7 =$$

$$59 + 14 =$$

$$59 + 16 =$$

$$59 + 18 =$$

$$46 - 7 =$$

$$56 - 7 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10が 40個で	<input type="text"/>
10が 10個で	<input type="text"/>
合わせて	
10が 50個で	<input type="text"/>
10が 51個で	<input type="text"/>
10が 52個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

$$5 \times 4 =$$

$$5 \times 7 =$$

$$10 \times 5 =$$

$$10 \times 8 =$$

$$10 \times ( ) = 50$$

$$10 \times ( ) = 70$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 13 =$$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
100が 5個で	500
合わせて	<hr/>
100が 15個で	1500
100が 16個で	1600
100が 17個で	1700

覚えて言いなさい。

$$\begin{array}{r} 432 \\ + 363 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234 \\ + 343 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 976 \\ - 633 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 797 \\ - 463 \\ \hline \end{array}$$

60の中に10はいくつありますか。

$$60 \div 10 =$$

30の中に5はいくつありますか。

$$30 \div 5 =$$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

基本

10回朗読しなさい。

7, 14, 21, 28, 35

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

42, 49, 56, 63, 70

覚えて言いなさい。

基本

10回朗読しなさい。

$$\begin{aligned}
 &19 + 16 \\
 &= 19 + 10 + 6 \\
 &= 29 + 6 \\
 &= 35
 \end{aligned}$$

覚えて言いなさい。

$$5 + 4 + 4 =$$

$$5 + 4 + 8 =$$

$$5 + 3 + 6 =$$

$$5 + 3 + 8 =$$

$$8 + 7 + 3 =$$

$$7 + 6 + 2 =$$

$$19 + 7 =$$

$$29 + 7 =$$

$$19 + 14 =$$

$$19 + 16 =$$

$$19 + 18 =$$

$$29 + 14 =$$

$$29 + 16 =$$

$$29 + 18 =$$

$$27 - 8 =$$

$$57 - 8 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10が 50個で	<input type="text"/>
10が 10個で	<input type="text"/>
合わせて	
10が 60個で	<input type="text"/>
<hr/>	
10が 61個で	<input type="text"/>
10が 62個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
100が 6個で	600
合わせて	<hr/>
100が 16個で	1600
<hr/>	
100が 17個で	1700
100が 18個で	1800

覚えて言いなさい。

$$5 \times 4 =$$

$$5 \times 8 =$$

$$10 \times 6 =$$

$$10 \times 8 =$$

$$10 \times ( ) = 50$$

$$10 \times ( ) = 80$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 14 =$$

4	3	2		2	3	4
+	2	3	5	+	5	3

$$70 \div 10 =$$

$$35 \div 5 =$$

( 時 分まで )



( 学年) [名前 ]

基本

10回朗読しなさい。

8, 16, 24, 32, 40

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

48, 56, 64, 72, 80

覚えて言いなさい。

基本

10回朗読しなさい。

$$\begin{aligned}
 &29 + 17 \\
 &= 29 + 10 + 7 \\
 &= 39 + 7 \\
 &= 46
 \end{aligned}$$

覚えて言いなさい。

$$5 + 4 + 4 =$$

$$5 + 4 + 7 =$$

$$5 + 3 + 7 =$$

$$5 + 3 + 5 =$$

$$8 + 7 + 3 =$$

$$7 + 6 + 3 =$$

$$19 + 7 =$$

$$39 + 7 =$$

$$19 + 14 =$$

$$19 + 16 =$$

$$19 + 17 =$$

$$28 - 9 =$$

$$58 - 9 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10が 60個で	<input type="text"/>
10が 10個で	<input type="text"/>
合わせて	
10が 70個で	<input type="text"/>
<hr/>	
10が 71個で	<input type="text"/>
10が 72個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

$5 \times 4 =$

$5 \times 9 =$

$10 \times 3 =$

$10 \times 8 =$

$10 \times ( ) = 50$

$10 \times ( ) = 80$

$10 \times 10 =$

$10 \times 15 =$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
100が 7個で	700
合わせて	<hr/>
100が 17個で	1700
<hr/>	
100が 19個で	1900
100が 20個で	2000

覚えて言いなさい。

$$\begin{array}{r} 543 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345 \\ + 432 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 978 \\ - 636 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 797 \\ - 464 \\ \hline \end{array}$$

$80 \div 10 =$

$35 \div 5 =$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

基本

10回朗読しなさい。

9, 18, 27, 36, 45

覚えて言いなさい。

10回朗読しなさい。

54, 63, 72, 81, 90

覚えて言いなさい。

基本

10回朗読しなさい。

$$\begin{aligned}
 &29 + 18 \\
 &= 29 + 10 + 8 \\
 &= 39 + 8 \\
 &= 47
 \end{aligned}$$

覚えて言いなさい。

$$5 + 4 + 4 =$$

$$5 + 4 + 8 =$$

$$5 + 3 + 7 =$$

$$5 + 3 + 3 =$$

$$8 + 7 + 3 =$$

$$7 + 6 + 4 =$$

$$19 + 8 =$$

$$39 + 7 =$$

$$19 + 14 =$$

$$19 + 16 =$$

$$19 + 18 =$$

$$22 - 4 =$$

$$32 - 4 =$$

$$42 - 4 =$$

$$52 - 4 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10が 70個で	<input type="text"/>
10が 10個で	<input type="text"/>
合わせて	
10が 80個で	<input type="text"/>
<hr/>	
10が 81個で	<input type="text"/>
10が 82個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

$5 \times 6 =$

$5 \times 9 =$

$10 \times 6 =$

$10 \times 8 =$

$10 \times ( ) = 50$

$10 \times ( ) = 80$

$10 \times 10 =$

$10 \times 16 =$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
100が 8個で	800
合わせて	<hr/>
100が 18個で	1800
<hr/>	
100が 19個で	1900
100が 20個で	2000

覚えて言いなさい。

$$\begin{array}{r} 543 \\ + 236 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345 \\ + 622 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 978 \\ - 346 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 797 \\ - 364 \\ \hline \end{array}$$

$90 \div 10 =$

$40 \div 5 =$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

## 基本

10回朗読しなさい。

9, 18, 27, 36, 45  
54, 63, 72, 81, 90

覚えて言いなさい。

$5 + 4 + 4 =$

$5 + 4 + 9 =$

$5 + 3 + 8 =$

$5 + 3 + 3 =$

$8 + 7 + 4 =$

$7 + 6 + 4 =$

$19 + 9 =$

$39 + 9 =$

$59 + 9 =$

$99 + 9 =$

## 基本

10回朗読しなさい。

$$49 + 19$$

$$= 49 + 10 + 9$$

$$= 59 + 9$$

$$= 68$$

覚えて言いなさい。

$19 + 19 =$

$29 + 16 =$

$59 + 18 =$

$23 - 5 =$

$53 - 5 =$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10が 80個で	<input type="text"/>
10が 10個で	<input type="text"/>
合わせて	
10が 90個で	<input type="text"/>
10が 91個で	<input type="text"/>
10が 92個で	<input type="text"/>

覚えて言いなさい。

$5 \times 7 =$

$5 \times 9 =$

$10 \times 6 =$

$10 \times 9 =$

$10 \times ( ) = 50$

$10 \times ( ) = 80$

$10 \times 10 =$

$10 \times 17 =$

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
100が 9個で	900
合わせて	<hr/>
100が 19個で	1900
100が 20個で	2000
100が 21個で	2100

覚えて言いなさい。

5	4	3	
+	2	3	4
<hr/>			

3	4	5	
+	4	3	2
<hr/>			

9	7	8	
-	3	3	6
<hr/>			

7	9	7	
-	4	6	4
<hr/>			

$100 \div 10 =$

$50 \div 5 =$

( 時 分まで )

( 学年) [名前 ]

基本

10回朗読しなさい。

9, 18, 27, 36, 45  
54, 63, 72, 81, 90

覚えて言いなさい。

$$5 + 4 + 4 =$$

$$5 + 4 + 9 =$$

$$5 + 3 + 8 =$$

$$5 + 3 + 3 =$$

$$8 + 7 + 4 =$$

$$7 + 6 + 4 =$$

$$19 + 3 =$$

$$39 + 3 =$$

$$59 + 3 =$$

$$99 + 3 =$$

基本

10回朗読しなさい。

$$89 + 13$$

$$= 89 + 10 + 3$$

$$= 99 + 3$$

$$= 102$$

覚えて言いなさい。

$$89 + 13 =$$

$$89 + 16 =$$

$$89 + 18 =$$

$$13 - 4 =$$

$$23 - 4 =$$

$$14 - 6 =$$

$$34 - 6 =$$

$$16 - 7 =$$

$$56 - 7 =$$

2年

完成させ、5回朗読しなさい。

10が 90個で	
10が 10個で	
合わせて	
10が 100個で	
10が 101個で	
10が 102個で	

覚えて言いなさい。

2年

10回朗読しなさい。

100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
100が 10個で	1000
合わせて	
100が 20個で	2000
100が 21個で	2100
100が 23個で	2300

覚えて言いなさい。

$5 \times 9 =$

$10 \times 9 =$

$10 \times ( ) = 80$

$10 \times 17 =$

5	4	3
+	4	36

3	4	5
+	6	32

9	7	8
-	6	33

7	9	7
-	4	63

$10 \div 10 =$

$10 \times ( ) = 0$

( 時 分まで )