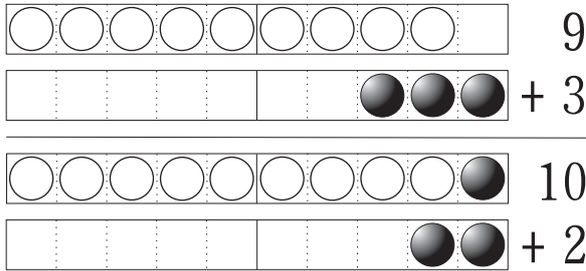


(学年) [名前]

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 =

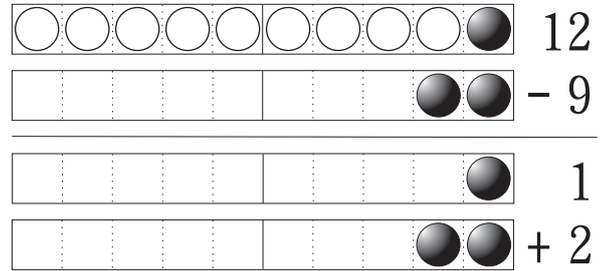
5 + 4 + 3 =

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。

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^こ個で 100 ^{あらわ}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。

^あ合わせ ^{きんがく}た金額は、

5円 + 5円 または、

5円 × 2 ^{かける}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

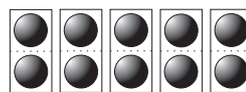
5回朗読しなさい。

100 が 1^こ個で 100
 10 が 1個で 10
 あわせて 110

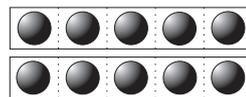
覚えて言いなさい。

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

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



2 × 5 =



5 × 2 =

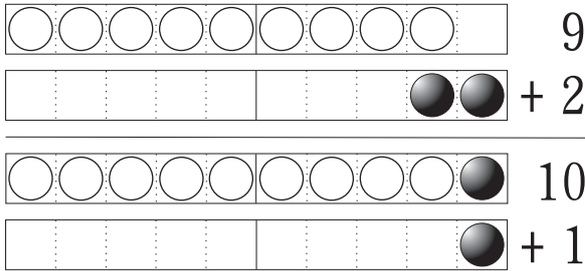
5 × 3 =

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^か借りてきて10
2は1^か貸したから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 =

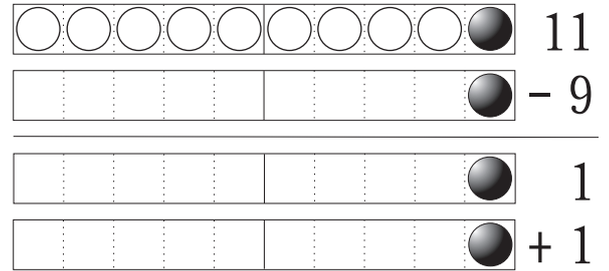
5 + 4 + 3 =

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^ひを引いて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^こ個で100^{あらわ}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。

あ
 合わせ^{さんがく}た金額は、

5円+5円 または、
 5円^{かける}×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

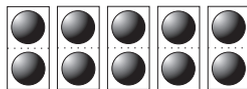
5回朗読しなさい。

100が1^こ個で100
 10が2個で20
 あ
 合わせて120

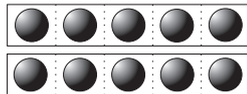
覚えて言いなさい。

60	100
+ 20	+ 30

70	100
- 20	- 20



2 × 5 =



5 × 2 =

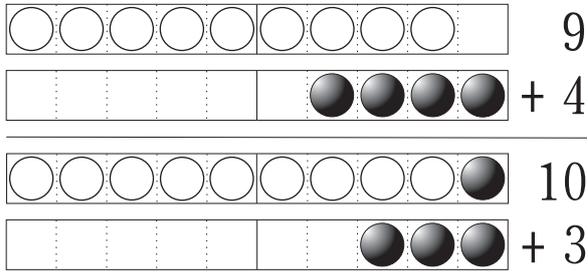
5 × 3 =

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 =

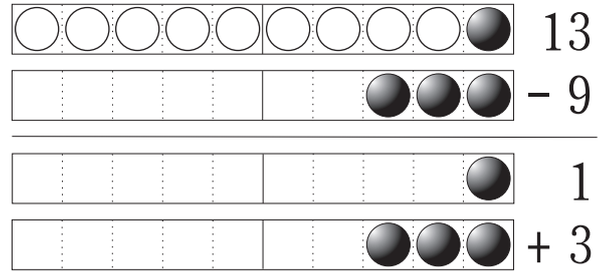
5 + 4 + 3 =

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^こ個で 100 ^{あらわ}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。

^あ合わせ ^{きんがく}た金額は、

5円 + 5円 または、

5円 × 2 ^{かける}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

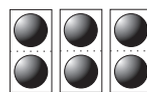
5回朗読しなさい。

100 が 1^こ個で 100
 10 が 3個で 30
 合わせて 130

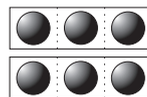
覚えて言いなさい。

60	100
+ 30	+ 30

70	100
- 30	- 30



2 × 3 =



3 × 2 =

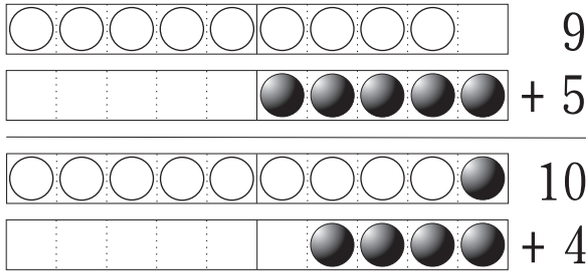
5 × 3 =

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^か借りてきて10
 5は1^か貸したから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 =

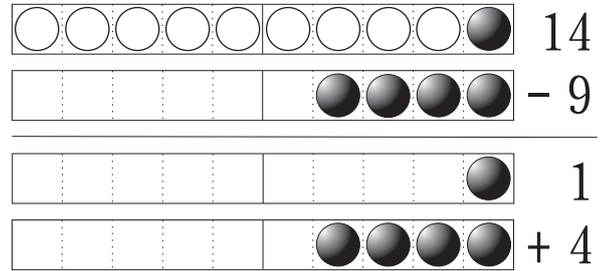
5 + 4 + 3 =

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^ひを引いて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^こ個で100^{あらわ}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^{きんがく}た金額は、

5円+5円 または、
 5円^{かける}×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

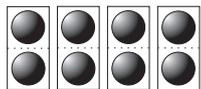
5回朗読しなさい。

100が1^こ個で100
 10が4個で40
 あ
 合わせて140

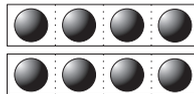
覚えて言いなさい。

50	100
+	+
20	40

70	100
-	-
40	40



2 × 4 =



4 × 2 =

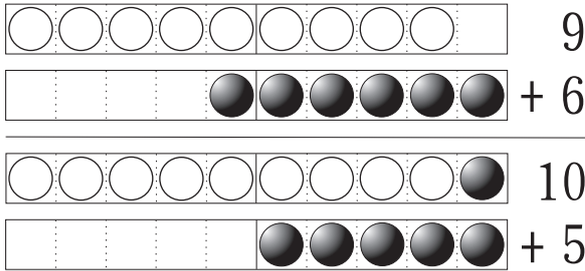
5 × 3 =

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^か借りてきて10
 6は1^か貸したから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 =

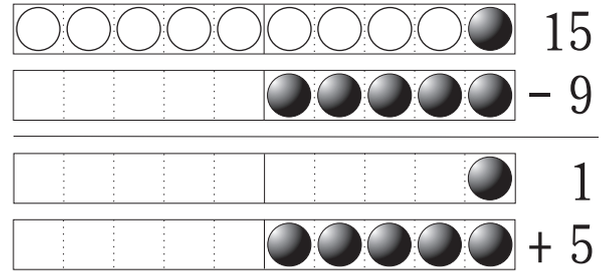
5 + 4 + 3 =

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^ひを引いて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^こ個で100^{あらわ}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。

あ
 合わせ^{きんがく}た金額は、

5円+5円 または、
 5円^{かける}×2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^こ個で100
 10が4個で40
 あわせて140

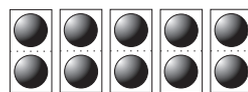
覚えて言いなさい。

40	100
+	20

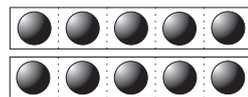
100	50
+	50

70	100
-	30

100	50
-	50



2 × 5 =



5 × 2 =

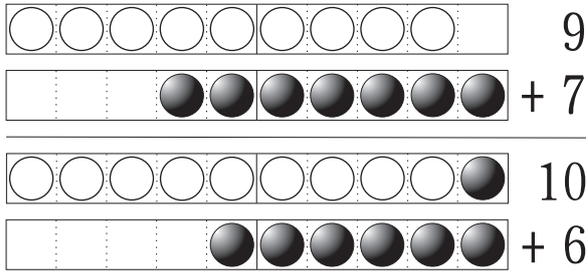
5 × 3 =

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 =

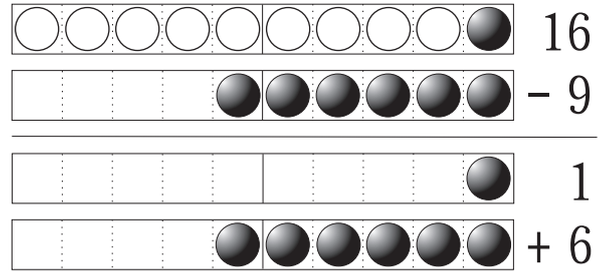
5 + 4 + 4 =

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

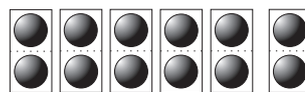
5回朗読しなさい。

100 が 1個で 100
 10 が 5個で 50
 合わせて 150

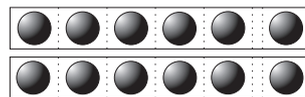
覚えて言いなさい。

40	100
+	+
30	60
_____	_____

70	100
-	-
30	60
_____	_____



2 × 6 =



6 × 2 =

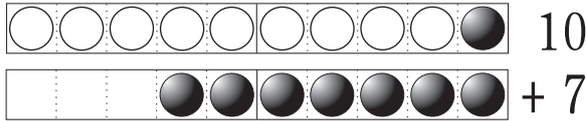
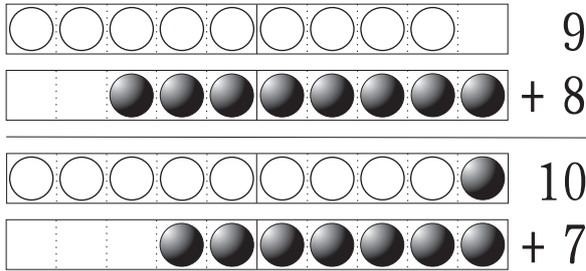
6 × 1 =

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 =

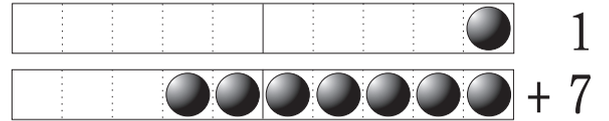
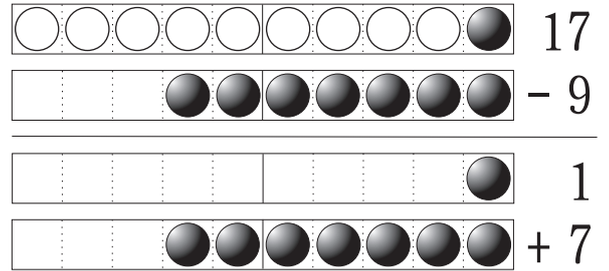
5 + 4 + 6 =

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 =

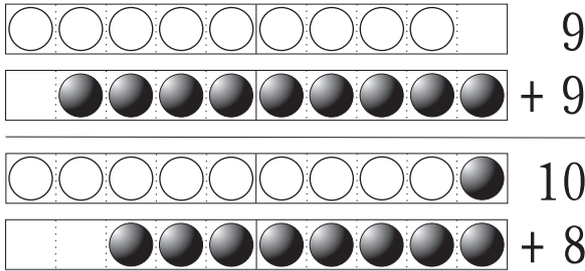
10 + 3 - 9 =

10 + 8 - 9 =

10 + 7 - 9 =

(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 =

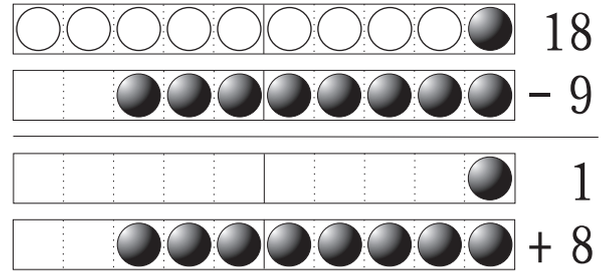
5 + 4 + 6 =

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 =

(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

$$10 + 2 = 12$$

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

$$2 + 1 = 3$$

覚えて言いなさい。

上の方法で計算しなさい。

$$12 - 9 =$$

$$10 + 1 - 9 =$$

$$15 - 9 =$$

$$10 + 3 - 9 =$$

$$18 - 9 =$$

$$10 + 7 - 9 =$$

(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

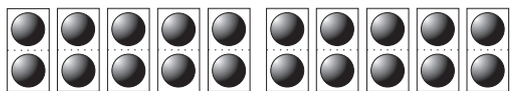
5回朗読しなさい。

100 が 1個で 100
 10 が 9個で 90
 合わせて 190

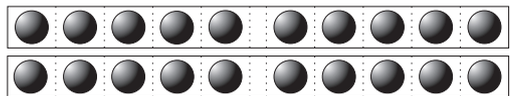
覚えて言いなさい。

40	100
- 30	+ 60

70	100
+ 30	- 60



2 × 10 =



10 × 2 =

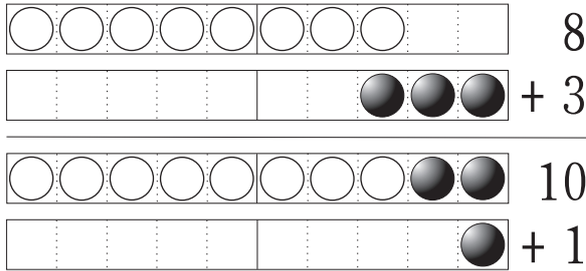
10 × 1 =

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^か借りてきて10
 3は2^か貸したから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 =

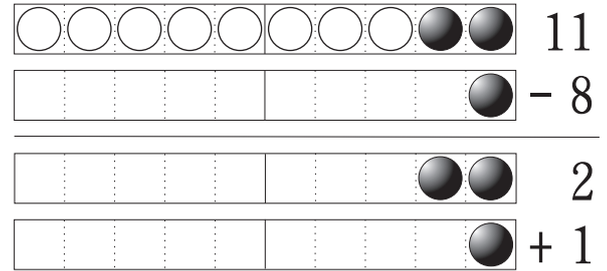
5 + 3 + 3 =

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^ひ引いて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 ^こ 個で
10 が 1個で
合わせて
10 が 11個で
10 が 12個で
10 が 13個で

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

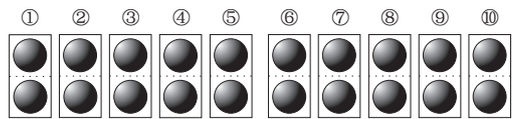
5回朗読しなさい。

100 が 2 ^こ 個で 200
10 が 1個で 10
あ 合わせて 210

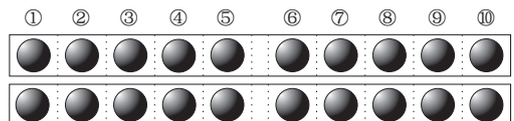
覚えて言いなさい。

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

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



2 × 10 =

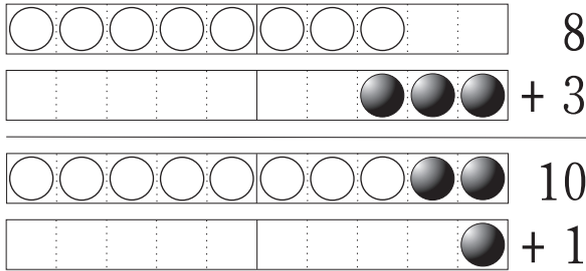


10 × 2 =

(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 =

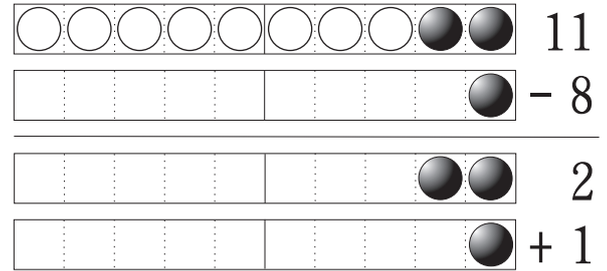
5 + 3 + 3 =

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 type="text"/>
10 が 2 個で	<input type="text"/>
合わせて	
10 が 12 個で	<input type="text"/>
10 が 13 個で	<input type="text"/>
10 が 15 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 3つ あります。

合わせ た金額は、

10円 × 3 と表します。

30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 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
-----	-----

200	325
- 100	- 15
-----	-----

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

3 × 10 =

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

10 × 3 =

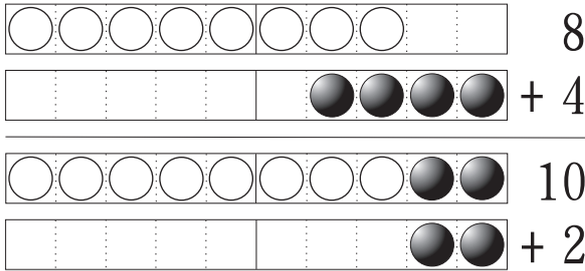
10 × 4 =

4 × 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 =

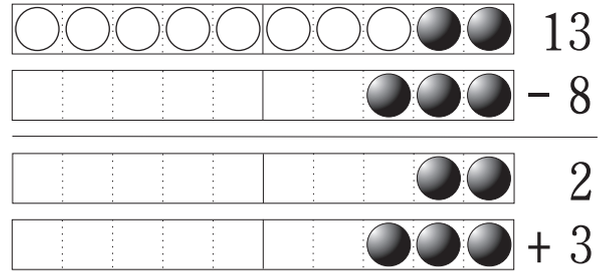
5 + 3 + 3 =

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。

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

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

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

2年

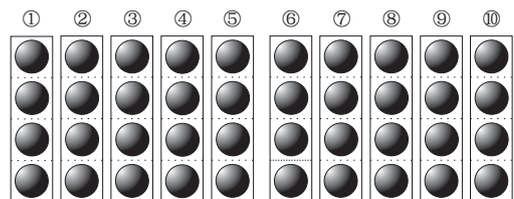
5回朗読しなさい。

100	が 2個で	200
10	が 3個で	30
合わせて		230

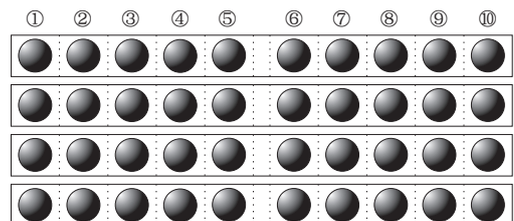
覚えて言いなさい。

200	320
$+ 100$	$+ 100$

400	335
$- 100$	$- 25$



$4 \times 10 =$

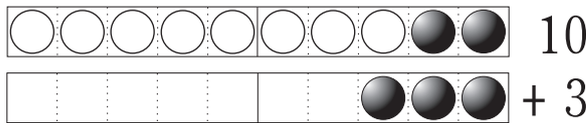
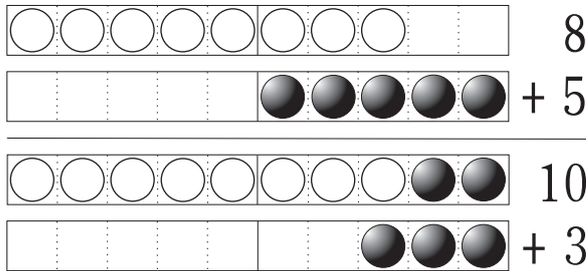


$10 \times 4 =$

(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。

$$8 + 3 =$$

$$8 + 6 =$$

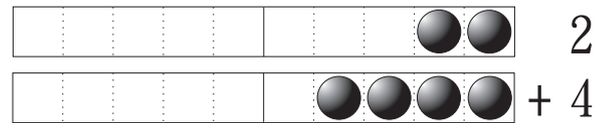
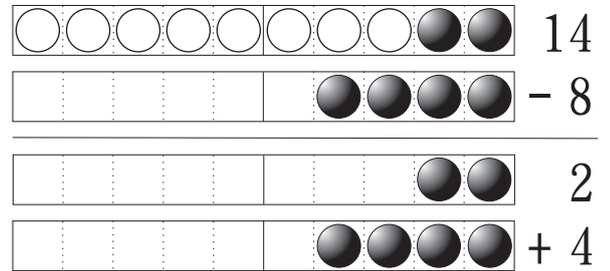
$$5 + 3 + 3 =$$

$$5 + 3 + 5 =$$

$$3 + 5 + 2 =$$

$$3 + 5 + 4 =$$

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; border: 1px dashed gray;" type="text"/>
10 が 4 個で <input style="width: 50px; height: 20px; border: 1px dashed gray;" type="text"/>
合わせて 10 が 14 個で <input style="width: 50px; height: 20px; border: 1px dashed gray;" type="text"/>
10 が 15 個で <input style="width: 50px; height: 20px; border: 1px dashed gray;" type="text"/>
10 が 16 個で <input style="width: 50px; height: 20px; border: 1px dashed gray;" 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
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

$5 \times 10 =$

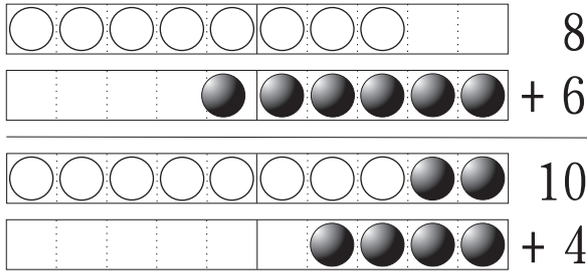
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

$10 \times 5 =$

(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 =

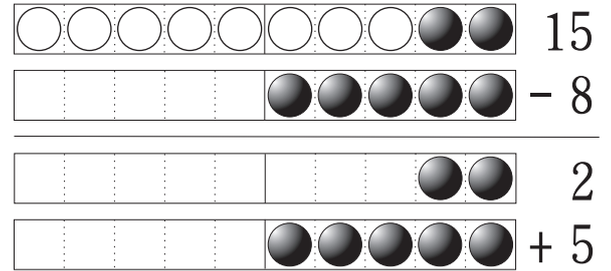
5 + 3 + 3 =

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 =

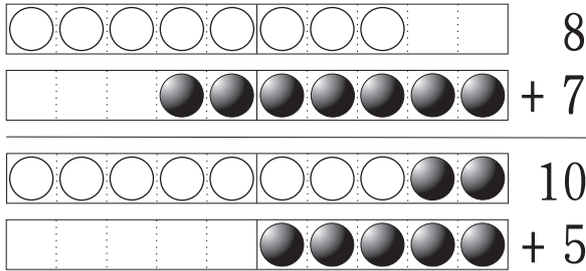
10 × 3 =

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 =

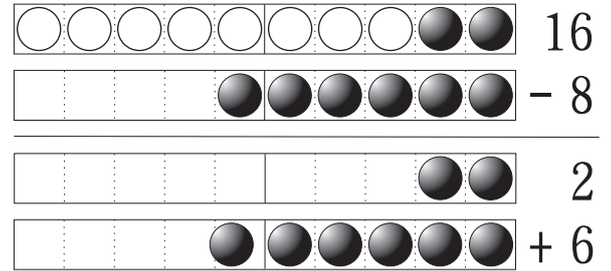
5 + 3 + 4 =

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 style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 6 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
合わせて
10 が 16 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
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"/>

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。

$\begin{array}{r} 200 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 620 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$
---	---

$\begin{array}{r} 700 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 365 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$
---	--

10 × 2 =

2 × 10 =

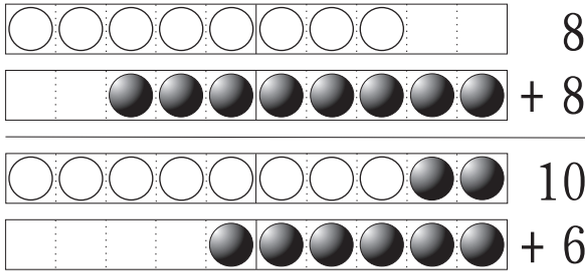
10 × 3 =

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 =

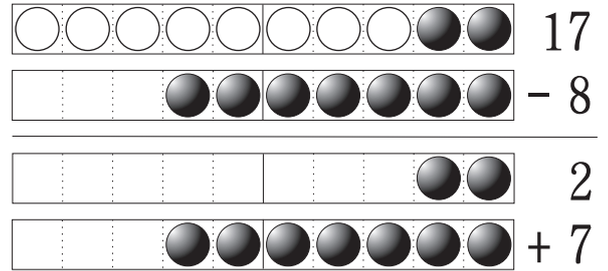
5 + 3 + 6 =

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 type="text"/>
10 が 7 個で	<input type="text"/>
合わせて	
10 が 17 個で	<input type="text"/>
10 が 18 個で	<input type="text"/>
10 が 19 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 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。

200	720
+ 100	+ 100
-----	-----

800	375
- 100	- 25
-----	-----

10 × 5 =

5 × 10 =

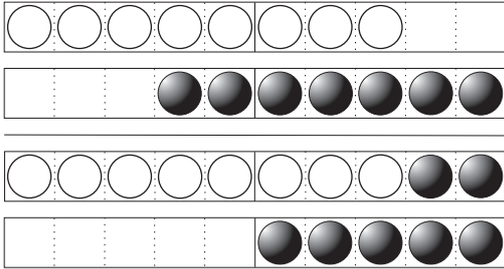
10 × 7 =

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

$$10 + 5 = 15$$

覚えて言いなさい。

上の考え方で計算しなさい。

$$8 + 5 =$$

$$8 + 7 =$$

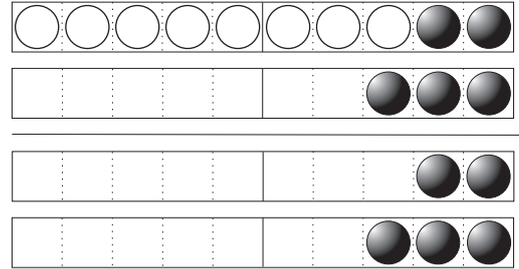
$$5 + 3 + 6 =$$

$$5 + 3 + 4 =$$

$$3 + 5 + 3 =$$

$$3 + 5 + 7 =$$

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

$$3 + 2 = 5$$

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 style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
10 が 8 個で <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
合わせて
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"/>
10 が 20 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 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。

$\begin{array}{r} 200 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 820 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$
---	---

$\begin{array}{r} 900 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 385 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$
---	--

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 style="width: 50px; height: 20px; border: 1px dotted black;" type="text"/>
10 が 10 個で <input style="width: 50px; height: 20px; border: 1px dotted black;" type="text"/>
合わせて
10 が 20 個で <input style="width: 50px; height: 20px; border: 1px dotted black;" type="text"/>
10 が 21 個で <input style="width: 50px; height: 20px; border: 1px dotted black;" type="text"/>
10 が 22 個で <input style="width: 50px; height: 20px; border: 1px dotted black;" 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。

$\begin{array}{r} 200 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 920 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$
---	---

$\begin{array}{r} 1000 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 395 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$
--	--

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。

$$19 + 4 =$$

$$19 + 6 =$$

$$29 + 4 =$$

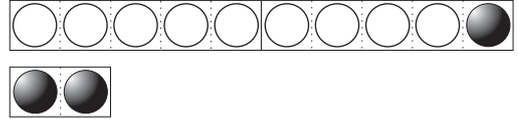
$$29 + 6 =$$

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

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

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

次の図を見て、 $12 - 3$ を考えなさい。



10回朗読しなさい。

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

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 1000 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。

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

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

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

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

(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。

$$19 + 5 =$$

$$19 + 7 =$$

$$29 + 4 =$$

$$39 + 6 =$$

$$10 - 3 - 1$$

$$= 10 - \square$$

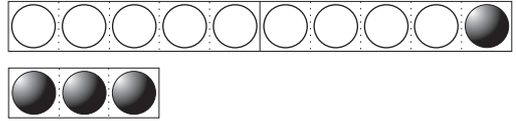
$$13 - 3 - 1$$

$$= 13 - \square$$

$$14 - 4 - 1$$

$$= 14 - \square$$

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 1000
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。

$$29 + 5 =$$

$$39 + 5 =$$

$$49 + 5 =$$

$$10 - 3 - 1$$

$$= 10 - \square$$

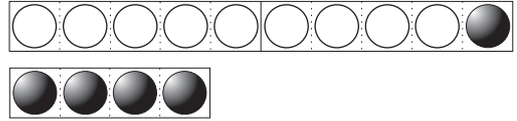
$$13 - 3 - 1$$

$$= 13 - \square$$

$$14 - 4 - 1$$

$$= 14 - \square$$

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。

$$5 \times 3 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$10 \times 6 =$$

$$10 \times 8 =$$

10が いくつで 30 ですか。

$$10 \times () = 30$$

$$10 \times () = 50$$

$$10 \times 10 =$$

$$10 \times 12 =$$

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 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。

4	3	2
+	5	6
		5

2	3	4
+	5	4
		5

9	7	6
-	3	4
		6

7	9	7
-	3	0
		4

(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。

$$29 + 6 =$$

$$39 + 6 =$$

$$49 + 6 =$$

$$10 - 4 - 1$$

$$= 10 - \square$$

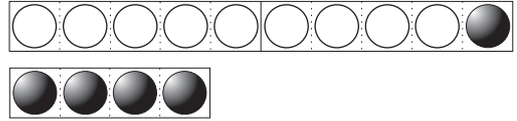
$$15 - 5 - 1$$

$$= 15 - \square$$

$$16 - 6 - 1$$

$$= 16 - \square$$

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 1000
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
6 と 1 だから、

はじめに

$$16 \text{ から}$$

6 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。

$$26 - 7$$

$$= 26 - 6 - \square$$

$$= 20 - \square$$

$$= (\quad)$$

$$36 - 7$$

$$= 36 - 6 - \square$$

$$= 30 - \square$$

$$= (\quad)$$

$$46 - 7 =$$

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。

5	4	3
+	2	3
		5

3	4	5
+	4	3
		2

9	7	8
-	6	3
		6

7	9	7
-	4	6
		4

(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。

$$49 + 6 =$$

$$69 + 6 =$$

$$79 + 6 =$$

$$20 - 4 - 2$$

$$= 20 - \square$$

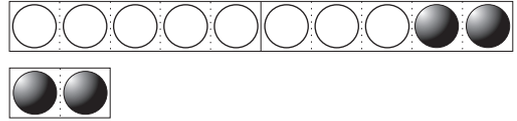
$$24 - 4 - 1$$

$$= 24 - \square$$

$$24 - 4 - 2$$

$$= 24 - \square$$

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 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。

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。	
<hr/>	
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。
<hr/>	
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。

$5 \times 7 =$

$5 \times 9 =$

$10 \times 6 =$

$10 \times 9 =$

$10 \times () = 50$

$10 \times () = 80$

$10 \times 10 =$

$10 \times 17 =$

	5	4	3
+	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/>			

(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	1000
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 ^こ 個で	
10が 10個で 合わせて	
10が 20個で	
10が 21個で	
10が 22個で	

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 合わせて	1000
100が 1個で	100
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。

$\begin{array}{r} 432 \\ + 555 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 234 \\ + 555 \\ \hline \end{array}$
---	---

$\begin{array}{r} 976 \\ - 646 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 797 \\ - 303 \\ \hline \end{array}$
---	---

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	<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	
10が 32個で	<input type="text"/>

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	<hr/>
100が 12個で	1200
<hr/>	
100が 13個で	1300
100が 15個で	1500

覚えて言いなさい。

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

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

$$\begin{array}{r} 976 \\ - 636 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 797 \\ - 404 \\ \hline \end{array}$$

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 2
<hr/>	<hr/>

$70 \div 10 =$

$35 \div 5 =$

(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"/>
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
100が 19個で	1900
100が 20個で	2000

覚えて言いなさい。

5	4	3
+	2	3
<hr/>		

3	4	5
+	4	3
<hr/>		

9	7	8
-	6	3
<hr/>		

7	9	7
-	4	6
<hr/>		

$80 \div 10 =$

$35 \div 5 =$

(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	3	4	5		
+	2	3	4	+	4	3	2
<hr/>				<hr/>			

9	7	8	7	9	7		
-	3	3	6	-	4	6	4
<hr/>				<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)