



整数編

A2

1・2年

10回朗読しなさい。

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

覚えて言いなさい。

した くらい
下の位 から計算しなさい。

		9
+		3
		12

	12
-	9
	3

		9
+	13	
	22	

	112
-	9
	103

		9
+	103	
	112	

	122
-	9
	113

		9
+	113	
	122	

	122
-	19
	103

100 - 10 = 90

100 - 10 - 1 = 89

100 - 11 = 89

2年

10回朗読しなさい。

1が	10 ^こ 個で	10
10が	10個で	100
100が	10個で	1000
1000が	10個で	1 ^{まん} 万
10000	と表します。	

覚えて言いなさい。

1	1	1	1	左の数を
千	百	十	一	読みなさい。
の位	の位	の位	の位	

10回朗読しなさい。

1000	が	1個で	1000	
100	が	1個で	100	
10	が	1個で	10	
1	が	1個で	+	1
合わせて			1111	

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、^{かん すう じ}漢数字 で書きなさい。

1000	千
100	百
10	十
1	一

2・3年

10回朗読しなさい。

3^{センチメートル}cm のテープを
 2つ^あ合わせると、
 何^{なん}cm になるかを
 $3\text{cm} + 3\text{cm}$ または
 $3\text{cm} \times 2$ ^{かける} ^{あらわ}と表します。
 6cmです。

覚えて言いなさい。

$$2\text{cm} \times 2 = 4\text{cm}$$

$$4\text{cm} \times 2 = 8\text{cm}$$

2の段^{だん} ^{ぜんはん}前半を 50回読みなさい。

に	いち	が	2
2	×	1	=
に	にん	が	4
2	×	2	=
に	さん	が	6
2	×	3	=
に	し	が	8
2	×	4	=
に	ご	が	10
2	×	5	=

$$10 \times 2 = 20$$

$$2 \times 10 = 20$$

$$30 \times 2 = \boxed{6} \boxed{0}$$

$$3 \times 2 = \boxed{\quad} \boxed{6}$$

合わせて $\boxed{6} \boxed{6}$

3・4年

10回朗読しなさい。

6cm のテープを、
 2cm ずつに^わ分けると
 いくつ^{できる}かを
 $6\text{cm} \div 2\text{cm}$ ^{わる}と表します。
 3つ です。

覚えて言いなさい。

$$4\text{cm} \div 2\text{cm} = 2$$

$$8\text{cm} \div 2\text{cm} = 4$$

10回朗読しなさい。

6cm のテープを、^{おな} ^{なが}同じ長さに
 2つに^き ^わ切り分けると
 1つは 何^{なん}cm になるかを
 $6\text{cm} \div 2$ ^{わる}と表します。
 3cm です。

覚えて言いなさい。

$$4\text{cm} \div 2 = 2\text{cm}$$

$$8\text{cm} \div 2 = 4\text{cm}$$

$$20 \div 10 = 2$$

$$60 \div 30 = 2$$

1・2年

10回朗読しなさい。

2,	4,	6,	8,	10
12,	14,	16,	18,	20

覚えて言いなさい。

した くらい
下の位 から計算しなさい。

		9
+		4
		13

	13	
-	9	
		4

		9
+	14	
		23

	113	
-	9	
		104

		9
+	104	
		113

	123	
-	9	
		114

		9
+	114	
		123

	123	
-	19	
		104

100 - 10 = 90

100 - 10 - 2 = 88

100 - 12 = 88

2年

10回朗読しなさい。

1が 10個で	10
10が 10個で	100
100が 10個で	1000
1000が 10個で	10000

です。

覚えて言いなさい。

2	2	2	2	左の数を 読みなさい。
千 の位	百 の位	十 の位	一 の位	

10回朗読しなさい。

1000 が 2個で	2000	
100 が 2個で	200	
10 が 2個で	20	
1 が 2個で	+	2
合わせて	2222	

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

2000	二千
200	二百
20	二十
2	二

2・3年

10回朗読しなさい。

4 ^{センチメートル}cm のテープを
2つ 合わせると、
何 cm になるかを
4 cm + 4 cm または
4 cm × 2 と表します。
8 cm です。

覚えて言いなさい。

$$2 \text{ cm} \times 2 = 4 \text{ cm}$$

$$5 \text{ cm} \times 2 = 10 \text{ cm}$$

2の段 前半を 50回読みなさい。

に	いち	が	2
2	×	1	=
に	にん	が	4
2	×	2	=
に	さん	が	6
2	×	3	=
に	し	が	8
2	×	4	=
に	ご	が	10
2	×	5	=

覚えて言いなさい。

$$10 \times 2 = 20$$

$$2 \times 10 = 20$$

$$30 \times 2 = \boxed{6} \boxed{0}$$

$$3 \times 2 = \boxed{\quad} \boxed{6}$$

合わせて $\boxed{6} \boxed{6}$

3・4年

10回朗読しなさい。

8 cm のテープを、
2 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
8 cm ÷ 2 cm と表します。
4つ です。

覚えて言いなさい。

$$4 \text{ cm} \div 2 \text{ cm} = 2$$

$$10 \text{ cm} \div 2 \text{ cm} = 5$$

10回朗読しなさい。

8 cm のテープを、同じ長さに
2つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
8 cm ÷ 2 と表します。
4 cm です。

覚えて言いなさい。

$$4 \text{ cm} \div 2 = 2 \text{ cm}$$

$$10 \text{ cm} \div 2 = 5 \text{ cm}$$

$$20 \div 10 = 2$$

$$60 \div 30 = 2$$

1・2年

10回朗読しなさい。

2,	4,	6,	8,	10
12,	14,	16,	18,	20

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

		9
+		5
		14

	14
-	9
5	

		9
+	15	
		24

	114
-	9
105	

		9
+	105	
		114

	124
-	9
115	

		9
+	115	
		124

	124
-	19
105	

$100 - 10 = 90$

$100 - 10 - 3 = 87$

$100 - 13 = 87$

2年

10回朗読しなさい。

1が 10個で	10
10が 10個で	100
100が 10個で	1000
1000が 10個で	10000

です。

覚えて言いなさい。

3	3	3	3	左の数を 読みなさい。
千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位	

10回朗読しなさい。

1000 が 3個で	3000	
100 が 3個で	300	
10 が 3個で	30	
1 が 3個で	+	3
合わせて	3333	

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

3000	三千
300	三百
30	三十
3	三

2・3年

10回朗読しなさい。

5^{センチメートル} cm のテープを
2つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $5\text{ cm} + 5\text{ cm}$ または
 $5\text{ cm} \times 2$ と表します。
10 cm です。

覚えて言いなさい。

$$3\text{ cm} \times 2 = 6\text{ cm}$$

$$4\text{ cm} \times 2 = 8\text{ cm}$$

2の段 後半を 25回読みなさい。

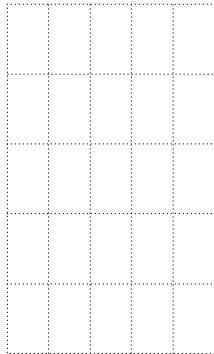
$$\begin{matrix} \text{に} & \text{ろく} \\ 2 \times 6 & = 12 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{に} & \text{しち} \\ 2 \times 7 & = 14 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{に} & \text{はち} \\ 2 \times 8 & = 16 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{に} & \text{く} \\ 2 \times 9 & = 18 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{に} & \text{じゅう} \\ 2 \times 10 & = 20 \end{matrix}$$



$$10 \times 3 = 30$$

$$3 \times 10 = 30$$

$$30 \times 2 = \boxed{6} \boxed{0}$$

$$2 \times 2 = \boxed{\quad} \boxed{4}$$

合わせて $\boxed{6} \boxed{4}$

3・4年

10回朗読しなさい。

10 cm のテープを、
2 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $10\text{ cm} \div 2\text{ cm}$ と表します。
5つ です。

覚えて言いなさい。

$$6\text{ cm} \div 2\text{ cm} = 3$$

$$8\text{ cm} \div 2\text{ cm} = 4$$

10回朗読しなさい。

10 cm のテープを、同じ長さに
2つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $10\text{ cm} \div 2$ と表します。
5 cm です。

覚えて言いなさい。

$$6\text{ cm} \div 2 = 3\text{ cm}$$

$$8\text{ cm} \div 2 = 4\text{ cm}$$

$$30 \div 10 = 3$$

$$60 \div 30 = 2$$

1・2年

10回朗読しなさい。

2,	4,	6,	8,	10
12,	14,	16,	18,	20

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

		9
+		6
		15

	15	
-	9	
		6

		9
+	16	
		25

	115	
-	9	
		106

		9
+	106	
		115

	125	
-	9	
		116

		9
+	116	
		125

	125	
-	19	
		106

100 - 10 = 90

100 - 10 - 4 = 86

100 - 14 = 86

2年

10回朗読しなさい。

1が 10個で	10
10が 10個で	100
100が 10個で	1000
1000が 10個で	10000

です。

覚えて言いなさい。

4	4	4	4	左の数を 読みなさい。
千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位	

10回朗読しなさい。

1000	が	4個で	4000
100	が	4個で	400
10	が	4個で	40
1	が	4個で	4
合わせて			4444

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

4000	四千
400	四百
40	四十
4	四

2・3年

10回朗読しなさい。

3^{センチメートル}cm のテープを
2つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $3\text{ cm} + 3\text{ cm}$ または
 $3\text{ cm} \times 2$ と表します。
6 cm です。

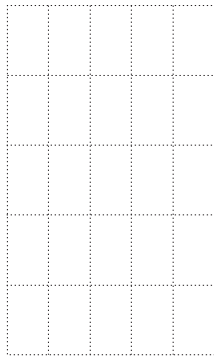
覚えて言いなさい。

$$3\text{ cm} \times 2 = 6\text{ cm}$$

$$4\text{ cm} \times 2 = 8\text{ cm}$$

2の段 後半を 25回読みなさい。

に ろく $2 \times 6 = 12$
に しち $2 \times 7 = 14$
に はち $2 \times 8 = 16$
に く $2 \times 9 = 18$
に じゅう $2 \times 10 = 20$



覚えて言いなさい。

$$10 \times 4 = 40$$

$$4 \times 10 = 40$$

$$30 \times 2 = \boxed{6} \boxed{0}$$

$$4 \times 2 = \boxed{\quad} \boxed{8}$$

合わせて $\boxed{6} \boxed{8}$

3・4年

10回朗読しなさい。

8 cm のテープを、
2 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $8\text{ cm} \div 2\text{ cm}$ と表します。
4つ です。

覚えて言いなさい。

$$6\text{ cm} \div 2\text{ cm} = 3$$

$$10\text{ cm} \div 2\text{ cm} = 5$$

10回朗読しなさい。

10 cm のテープを、同じ長さに
2つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $10\text{ cm} \div 2$ と表します。
5 cm です。

覚えて言いなさい。

$$4\text{ cm} \div 2 = 2\text{ cm}$$

$$8\text{ cm} \div 2 = 4\text{ cm}$$

$$40 \div 10 = 4$$

$$60 \div 30 = 2$$

1・2年

10回朗読しなさい。

2,	4,	6,	8,	10
12,	14,	16,	18,	20

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

		9
+		7

		16

		16
-		9

		7

		9
+	1	7

		26

	1	16
-		9

		107

		9
+	1	07

		116

	1	26
-		9

		117

		9
+	1	17

		126

	1	26
-		19

		107

100 - 10 = 90

100 - 10 - 5 = 85

100 - 15 = 85

2年

10回朗読しなさい。

1が	10個で	10
10が	10個で	100
100が	10個で	1000
1000が	10個で	10000

です。

覚えて言いなさい。

5	5	5	5	左の数を 読みなさい。
千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位	

10回朗読しなさい。

1000	が	5個で	5000
100	が	5個で	500
10	が	5個で	50
1	が	5個で	5
合わせて			5555

覚えて言いなさい。

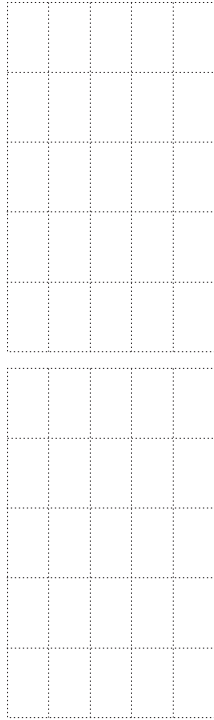
次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

5000	五千
500	五百
50	五十
5	五

2・3年

2の段 を50回読みなさい。

に いち が	$2 \times 1 =$	2
に にん が	$2 \times 2 =$	4
に さん が	$2 \times 3 =$	6
に し が	$2 \times 4 =$	8
に ご	$2 \times 5 =$	10
に ろく	$2 \times 6 =$	12
に しち	$2 \times 7 =$	14
に はち	$2 \times 8 =$	16
に く	$2 \times 9 =$	18
に じゅう	$2 \times 10 =$	20



覚えて言いなさい。

$$10 \times 5 = 50$$

$$5 \times 10 = 50$$

$$30 \times 2 = \boxed{6} \boxed{0}$$

$$4 \times 2 = \boxed{} \boxed{8}$$

合わせて $\boxed{6} \boxed{8}$

3・4年

$$6 \text{ cm} \div 2 \text{ cm} = 3$$

$$2 \text{ cm} \times 2 = 4 \text{ cm}$$

$$14 \text{ cm} \div 2 = 7 \text{ cm}$$

$$10 \text{ cm} \div 2 \text{ cm} = 5$$

$$8 \text{ cm} \div 2 = 4 \text{ cm}$$

$$8 \text{ cm} \times 2 = 16 \text{ cm}$$

$$14 \text{ cm} \div 2 \text{ cm} = 7$$

$$30 \div 10 = 3$$

$$40 \div 10 = 4$$

$$50 \div 10 = 5$$

$$60 \div 30 = 2$$

$$60 \div 20 = 3$$

$$60 \div 2 = 30$$

$$60 \div 3 = 20$$

(時 分まで)

1・2年

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。

した くらい
下の位 から計算しなさい。

		9
+		8
		17

	2	3
-		9
		14

		9
+	1	8
		27

	1	2	3
-			9
		1	4

		9		
+	1	3	8	
		1	4	7

	1	3	4	
-			9	
		1	2	5

		9		
+	1	4	8	
		1	5	7

	1	3	5	
-		2	9	
		1	0	6

100 - 10 = 90

100 - 10 - 6 = 84

100 - 16 = 84

2年

10回朗読しなさい。

1が 10個で	10
10が 10個で	100
100が 10個で	1000
1000が 10個で	10000

です。

覚えて言いなさい。

6	6	6	6	左の数を
千	百	十	一	読みなさい。
の位	の位	の位	の位	

10回朗読しなさい。

1000	が	6個で	6	0	0	0
100	が	6個で		6	0	0
10	が	6個で			6	0
1	が	6個で	+			6
合わせて			6	6	6	6

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

6000	六千
600	六百
60	六十
6	六

2・3年

10回朗読しなさい。

5^{センチメートル} cm のテープを
2つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $5\text{ cm} + 5\text{ cm}$ または
 $5\text{ cm} \times 2$ と表します。
10 cm です。

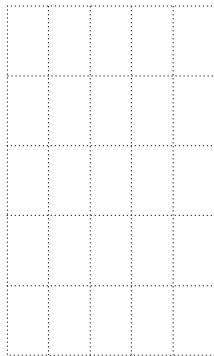
覚えて言いなさい。

$$5\text{ cm} \times 3 = 15\text{ cm}$$

$$5\text{ cm} \times 4 = 20\text{ cm}$$

5の段 前半を50回読みなさい。

$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{いち}}{1} = \overset{\text{ご}}{5}$
 $\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{に}}{2} = \overset{\text{じゅう}}{10}$
 $\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{さん}}{3} = \overset{\text{じゅうご}}{15}$
 $\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{し}}{4} = \overset{\text{じゅうご}}{20}$
 $\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{ご}}{5} = \overset{\text{じゅうご}}{25}$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$10 \times 6 = 60$$

$$6 \times 10 = 60$$

$$20 \times 2 = \boxed{4} \boxed{0}$$

$$6 \times 2 = \boxed{1} \boxed{2}$$

合わせて $\boxed{5} \boxed{2}$

3・4年

10回朗読しなさい。

10 cm のテープを、
5 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $10\text{ cm} \div 5\text{ cm}$ と表します。
2つ です。

覚えて言いなさい。

$$15\text{ cm} \div 5\text{ cm} = 3$$

$$20\text{ cm} \div 5\text{ cm} = 4$$

10回朗読しなさい。

10 cm のテープを、同じ長さに
5つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $10\text{ cm} \div 5$ と表します。
2 cm です。

覚えて言いなさい。

$$15\text{ cm} \div 5 = 3\text{ cm}$$

$$20\text{ cm} \div 5 = 4\text{ cm}$$

$$50 \div 10 = 5$$

$$60 \div 20 = 3$$

(時 分まで)

1・2年

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。

した くらい
下の位 から計算しなさい。

		9
+		9

		18

	3	3
-		9

	2	4

		9
+	1	9

	2	8

	1	3	4
-			9

	1	2	5

		9	
+	1	4	9

	1	5	8

	1	4	5
-			9

	1	3	6

		9	
+	1	5	9

	1	6	8

	1	4	6
-		3	9

	1	0	7

100 - 10 = 90

100 - 10 - 7 = 83

100 - 17 = 83

2年

10回朗読しなさい。

1が 10個で	10
10が 10個で	100
100が 10個で	1000
1000が 10個で	10000

です。

覚えて言いなさい。

7	7	7	7	左の数を 読みなさい。
千 の位	百 の位	十 の位	一 の位	

10回朗読しなさい。

1000 が 7個で	7000			
100 が 7個で	700			
10 が 7個で	70			
1 が 7個で	+	7		

合わせて	7	7	7	7

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

7000	七千
700	七百
70	七十
7	七

2・3年

10回朗読しなさい。

5^{センチメートル} cm のテープを
2つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $5\text{ cm} \times 2$ と表します。
10 cm です。

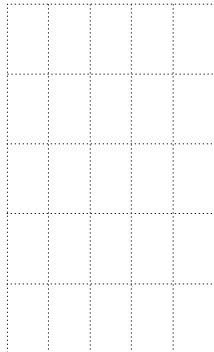
覚えて言いなさい。

$$5\text{ cm} \times 3 = 15\text{ cm}$$

$$5\text{ cm} \times 5 = 25\text{ cm}$$

5の段 前半を 50回読みなさい。

$5 \times 1 = 5$
 $5 \times 2 = 10$
 $5 \times 3 = 15$
 $5 \times 4 = 20$
 $5 \times 5 = 25$



覚えて言いなさい。

$$10 \times 7 = 70$$

$$7 \times 10 = 70$$

$$20 \times 2 = \boxed{4} \boxed{0}$$

$$7 \times 2 = \boxed{1} \boxed{4}$$

合わせて $\boxed{5} \boxed{4}$

3・4年

10回朗読しなさい。

10 cm のテープを、
5 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $10\text{ cm} \div 5\text{ cm}$ と表します。
2つ です。

覚えて言いなさい。

$$15\text{ cm} \div 5\text{ cm} = 3$$

$$25\text{ cm} \div 5\text{ cm} = 5$$

10回朗読しなさい。

10 cm のテープを、同じ長さに
5つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $10\text{ cm} \div 5$ と表します。
2 cm です。

覚えて言いなさい。

$$15\text{ cm} \div 5 = 3\text{ cm}$$

$$20\text{ cm} \div 5 = 4\text{ cm}$$

$$70 \div 10 = 7$$

$$60 \div 20 = 3$$

$$60 \div 30 = 2$$

(時 分まで)

1・2年

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。

下の位 から計算しなさい。

		9
+		3
		12

	4	3
-		9
		34

		9
+	1	4
		23

	1	4	4	
-		1	9	
		1	2	5

		9		
+	1	5	5	
		1	6	4

	1	4	5	
-		2	9	
		1	1	6

		9		
+	1	6	6	
		1	7	5

	1	4	6	
-		3	9	
		1	0	7

100 - 10 = 90

100 - 10 - 8 = 82

100 - 18 = 82

2年

10回朗読しなさい。

1が	10個で	10
10が	10個で	100
100が	10個で	1000
1000が	10個で	10000

です。

覚えて言いなさい。

8	8	8	8	左の数を 読みなさい。
千 の位	百 の位	十 の位	一 の位	

10回朗読しなさい。

1000	が	8個で	8	0	0	0
100	が	8個で		8	0	0
10	が	8個で			8	0
1	が	8個で	+			8
合わせて			8	8	8	8

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

8000	八千
800	八百
80	八十
8	八

2・3年

10回朗読しなさい。

5 cm のテープを
6つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $5 \text{ cm} \times 6$ と表します。
30 cm です。

覚えて言いなさい。

$$5 \text{ cm} \times 7 = 35 \text{ cm}$$

$$5 \text{ cm} \times 8 = 40 \text{ cm}$$

5の段 後半を 50回読みなさい。

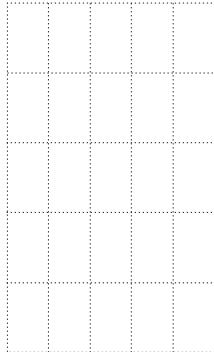
$$\begin{matrix} \text{ご} & \text{ろく} \\ 5 & \times 6 \end{matrix} = 30$$

$$\begin{matrix} \text{ご} & \text{しち} \\ 5 & \times 7 \end{matrix} = 35$$

$$\begin{matrix} \text{ご} & \text{は} \\ 5 & \times 8 \end{matrix} = 40$$

$$\begin{matrix} \text{ご} & \text{く} \\ 5 & \times 9 \end{matrix} = 45$$

$$\begin{matrix} \text{ご} & \text{じゅう} \\ 5 & \times 10 \end{matrix} = 50$$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$10 \times 8 = 80$$

$$8 \times 10 = 80$$

$$20 \times 2 = \boxed{4} \boxed{0}$$

$$8 \times 2 = \boxed{1} \boxed{6}$$

$$\text{合わせて} \quad \boxed{5} \boxed{6}$$

3・4年

10回朗読しなさい。

30 cm のテープを、
5 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $30 \text{ cm} \div 5 \text{ cm}$ と表します。
6つ です。

覚えて言いなさい。

$$35 \text{ cm} \div 5 \text{ cm} = 7$$

$$40 \text{ cm} \div 5 \text{ cm} = 8$$

10回朗読しなさい。

30 cm のテープを、同じ長さに
5つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $30 \text{ cm} \div 5$ と表します。
6 cm です。

覚えて言いなさい。

$$35 \text{ cm} \div 5 = 7 \text{ cm}$$

$$40 \text{ cm} \div 5 = 8 \text{ cm}$$

$$80 \div 10 = 8$$

$$60 \div 20 = 3$$

$$60 \div 30 = 2$$

(時 分まで)

1・2年

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。

下の位 から計算しなさい。

		9
+		4
		13

	5	3
-		9
		44

		9
+	1	5
		24

	1	5	4
-		1	9
		13	5

		9	
+	1	5	5
		16	4

	1	9	5
-		7	9
		11	6

		9	
+	1	8	8
		19	7

	1	9	6
-		8	9
		10	7

100 - 10 = 90

100 - 10 - 9 = 81

100 - 19 = 81

2年

10回朗読しなさい。

1が	10個で	10
10が	10個で	100
100が	10個で	1000
1000が	10個で	10000

です。

覚えて言いなさい。

9	9	9	9
千	百	十	一
の	の	の	の
位	位	位	位

左の数を
読みなさい。

10回朗読しなさい。

1000	が	9個で	9	0	0	0
100	が	9個で		9	0	0
10	が	9個で			9	0
1	が	9個で	+			9
合わせて			9	9	9	9

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

9000	九千
900	九百
90	九十
9	九

2・3年

10回朗読しなさい。

5 cm のテープを
8つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $5 \text{ cm} \times 8$ と表します。
40 cm です。

覚えて言いなさい。

$$5 \text{ cm} \times 7 = 35 \text{ cm}$$

$$5 \text{ cm} \times 9 = 45 \text{ cm}$$

5の段 後半を 50回読みなさい。

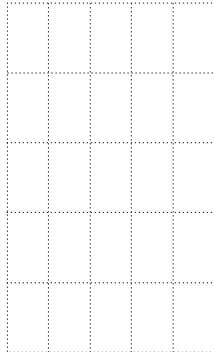
$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{ろく}}{6} = 30$$

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{しち}}{7} = 35$$

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{は}}{8} = 40$$

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{く}}{9} = 45$$

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{じゅう}}{10} = 50$$



覚えて言いなさい。

$$10 \times 9 = 90$$

$$9 \times 10 = 90$$

$$20 \times 2 = \boxed{4} \boxed{0}$$

$$9 \times 2 = \boxed{1} \boxed{8}$$

合わせて $\boxed{5} \boxed{8}$

3・4年

10回朗読しなさい。

40 cm のテープを、
5 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $40 \text{ cm} \div 5 \text{ cm}$ と表します。
8つ です。

覚えて言いなさい。

$$35 \text{ cm} \div 5 \text{ cm} = 7$$

$$40 \text{ cm} \div 5 \text{ cm} = 8$$

10回朗読しなさい。

40 cm のテープを、同じ長さに
5つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $40 \text{ cm} \div 5$ と表します。
8 cm です。

覚えて言いなさい。

$$35 \text{ cm} \div 5 = 7 \text{ cm}$$

$$40 \text{ cm} \div 5 = 8 \text{ cm}$$

$$90 \div 10 = 9$$

$$80 \div 20 = 4$$

$$60 \div 30 = 2$$

(時 分まで)

1・2年

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。

下の位 から計算しなさい。

		9
+		4
		13

	5	3
-		9
		44

		9
+	1	5
		24

	1	5	4	
-		1	9	
		1	3	5

		9		
+	1	5	5	
		1	6	4

	1	9	5	
-		7	9	
		1	1	6

		9		
+	1	8	8	
		1	9	7

	1	9	6	
-		8	9	
		1	0	7

100 - 10 - 1 = 89

100 - 13 = 87

100 - 15 = 85

2年

10回朗読しなさい。

1が	10個で	10
10が	10個で	100
100が	10個で	1000
1000が	10個で	10000

です。

覚えて言いなさい。

下の数を読みなさい。

1	1	1	1
---	---	---	---

5	5	5	5
---	---	---	---

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

1000	(一)千
100	百
10	十
1	一

5000	五千
500	五百
50	五十
5	五

2・3年

2の段 を50回読みなさい。

に いち が 2 × 1 =	2			
に にん が 2 × 2 =	4			
に さん が 2 × 3 =	6			
に し が 2 × 4 =	8			
に ご 2 × 5 =	10			
に ろく 2 × 6 =	12			
に しち 2 × 7 =	14			
に はち 2 × 8 =	16			
に く 2 × 9 =	18			
に じゅう 2 × 10 =	20			

覚えて言いなさい。

3・4年

5の段 を50回読みなさい。

ご いち が 5 × 1 =	5			
ご に 5 × 2 =	10			
ご さん 5 × 3 =	15			
ご し 5 × 4 =	20			
ご ご 5 × 5 =	25			
ご ろく 5 × 6 =	30			
ご しち 5 × 7 =	35			
ご は 5 × 8 =	40			
ご っく 5 × 9 =	45			
ご じゅう 5 × 10 =	50			

覚えて言いなさい。

$5\text{ cm} \times 7 = 35\text{ cm}$

$35\text{ cm} \div 5\text{ cm} = 7$

$5\text{ cm} \times 9 = 45\text{ cm}$

$40\text{ cm} \div 5\text{ cm} = 8$

$10 \times 9 = 90$

$35\text{ cm} \div 5 = 7\text{ cm}$

$9 \times 10 = 90$

$40\text{ cm} \div 5 = 8\text{ cm}$

$20 \times 2 = 40$

$90 \div 10 = 9$

$9 \times 2 = 18$

$80 \div 20 = 4$

合わせて 58

$60 \div 30 = 2$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

3,	6,	9,	12,	15
18,	21,	24,	27,	30

覚えて言いなさい。

した くらい
下の位 から計算しなさい。

		9
+	83	
<hr/>		
	92	

	110	
-		9
<hr/>		
	101	

		9
+	93	
<hr/>		
	102	

	110	
-		19
<hr/>		
	91	

		9
+	183	
<hr/>		
	192	

	111	
-		9
<hr/>		
	102	

		9
+	193	
<hr/>		
	202	

	111	
-		19
<hr/>		
	92	

200 - 10 = 190

200 - 10 - 1 = 189

200 - 11 = 189

2・3年

10回朗読しなさい。

1万 ^{まん} が	10 ^こ 個で	10万
10万が	10個で	100万
100万が	10個で	1000万
1000万が	10個で	1億 ^{おく} と ^{です。} 言います。

覚えて言いなさい。

下の表を読みなさい。

1	1	1	1	0	0	0	0
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位	位	位	位	位
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

1000万が	1個で	1000 0000
100万が	1個で	100 0000
10万が	1個で	10 0000
1万が	1個で	+ 1 0000
合わせて		1111 0000

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

1000 0000	(一) 千万
100 0000	百万
10 0000	十万

3年

10回朗読しなさい。

3^{センチメートル}cm のテープを
3つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $3\text{ cm} \times 3$ と表します。
9 cm です。

覚えて言いなさい。

$$3\text{ cm} \times 2 = 6\text{ cm}$$

$$3\text{ cm} \times 4 = 12\text{ cm}$$

3の段 前半を 25回読みなさい。

さん いち が	3	
3 × 1 =		
さん に が	6	
3 × 2 =		
さん さん が	9	
3 × 3 =		
さん し が	12	
3 × 4 =		
さん ご が	15	
3 × 5 =		

覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$100 \times 2 = 200$$

$$2 \times 100 = 200$$

$$20 \times 2 = 40$$

$$5 \times 2 = 10$$

合わせて

$$25 \times 2 = 50$$

3・4年

10回朗読しなさい。

9 cm のテープを、
3 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $9\text{ cm} \div 3\text{ cm}$ と表します。
3つ です。

覚えて言いなさい。

$$6\text{ cm} \div 3\text{ cm} = 2$$

$$12\text{ cm} \div 3\text{ cm} = 4$$

10回朗読しなさい。

9 cm のテープを、同じ長さに
3つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $9\text{ cm} \div 3$ と表します。
3 cm です。

覚えて言いなさい。

$$6\text{ cm} \div 3 = 2\text{ cm}$$

$$12\text{ cm} \div 3 = 4\text{ cm}$$

$$100 \div 100 = 1$$

$$100 \div 10 = 10$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

4,	8,	12,	16,	20
24,	28,	32,	36,	40

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

		9
+	8	4
<hr/>		
	9	3

	2	2	0
-		1	9
<hr/>			
	2	0	1

		9	
+	9	4	
<hr/>			
	1	0	3

	2	2	0
-		2	9
<hr/>			
	1	9	1

		9	
+	1	8	4
<hr/>			
	1	9	3

	2	1	2
-			9
<hr/>			
	2	0	3

		9	
+	1	9	4
<hr/>			
	2	0	3

	2	1	2
-		1	9
<hr/>			
	1	9	3

200 - 10 = 190

200 - 10 - 2 = 188

200 - 12 = 188

2・3年

10回朗読しなさい。

1万が 10個で	10万
10万が 10個で	100万
100万が 10個で	1000万
1000万が 10個で	1億と 言います。

覚えて言いなさい。

下の表を読みなさい。

2	2	2	2	0	0	0	0
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位				
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

1000万が 2個で	2000 0000
100万が 2個で	200 0000
10万が 2個で	20 0000
1万が 2個で	+ 2 0000
合わせて	2222 0000

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

2000 0000	二千万
200 0000	二百万
20 0000	二十万

3年

10回朗読しなさい。

4 cm のテープを
3つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $4\text{ cm} \times 3$ と表します。
12 cm です。

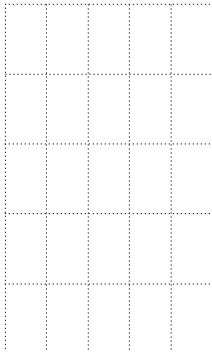
覚えて言いなさい。

$$4\text{ cm} \times 2 = 8\text{ cm}$$

$$4\text{ cm} \times 4 = 16\text{ cm}$$

4の段 前半を25回読みなさい。

し いち が 4
 $4 \times 1 = 4$
し に が 8
 $4 \times 2 = 8$
し さん 12
 $4 \times 3 = 12$
し し 16
 $4 \times 4 = 16$
し ご 20
 $4 \times 5 = 20$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$100 \times 2 = 200$$

$$2 \times 100 = 200$$

$$20 \times 2 = 40$$

$$6 \times 2 = 12$$

合わせて

$$26 \times 2 = 52$$

3・4年

10回朗読しなさい。

12 cm のテープを、
4 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $12\text{ cm} \div 4\text{ cm}$ と表します。
3つ です。

覚えて言いなさい。

$$8\text{ cm} \div 4\text{ cm} = 2$$

$$16\text{ cm} \div 4\text{ cm} = 4$$

10回朗読しなさい。

12 cm のテープを、同じ長さに
4つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $12\text{ cm} \div 4$ と表します。
3 cm です。

覚えて言いなさい。

$$8\text{ cm} \div 4 = 2\text{ cm}$$

$$16\text{ cm} \div 4 = 4\text{ cm}$$

$$200 \div 100 = 2$$

$$200 \div 10 = 20$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

6,	12,	18,	24,	30
36,	42,	48,	54,	60

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

		9
+	85	
<hr/>		
	94	

	320	
-	19	
<hr/>		
	301	

		9
+	95	
<hr/>		
	104	

	320	
-	29	
<hr/>		
	291	

		9
+	185	
<hr/>		
	194	

	312	
-		9
<hr/>		
	303	

		9
+	195	
<hr/>		
	204	

	312	
-	19	
<hr/>		
	293	

200 - 10 = 190

200 - 10 - 3 = 187

200 - 13 = 187

2・3年

10回朗読しなさい。

1万が 10個で	10万
10万が 10個で	100万
100万が 10個で	1000万
1000万が 10個で	1億と 言います。

覚えて言いなさい。

下の表を読みなさい。

3	3	3	3	0	0	0	0
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位				
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

1000万が 3個で	3000 0000
100万が 3個で	300 0000
10万が 3個で	30 0000
1万が 3個で	+ 3 0000
合わせて	3333 0000

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

3000 0000	三千万
300 0000	三百万
30 0000	三十万

3年

10回朗読しなさい。

6 cm のテープを
3つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $6\text{ cm} \times 3$ と表します。
18 cm です。

覚えて言いなさい。

$$6\text{ cm} \times 2 = 12\text{ cm}$$

$$6\text{ cm} \times 4 = 24\text{ cm}$$

6の段 前半を25回読みなさい。

ろく いち が 6
 $6 \times 1 = 6$
ろく に 12
 $6 \times 2 = 12$
ろく さん 18
 $6 \times 3 = 18$
ろく し 24
 $6 \times 4 = 24$
ろく ご 30
 $6 \times 5 = 30$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$100 \times 3 = 300$$

$$3 \times 100 = 300$$

$$20 \times 2 = 40$$

$$7 \times 2 = 14$$

合わせて

$$27 \times 2 = 54$$

3・4年

10回朗読しなさい。

18 cm のテープを、
6 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $18\text{ cm} \div 6\text{ cm}$ と表します。
3つ です。

覚えて言いなさい。

$$12\text{ cm} \div 6\text{ cm} = 2$$

$$24\text{ cm} \div 6\text{ cm} = 4$$

10回朗読しなさい。

18 cm のテープを、同じ長さに
6つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $18\text{ cm} \div 6$ と表します。
3 cm です。

覚えて言いなさい。

$$12\text{ cm} \div 6 = 2\text{ cm}$$

$$24\text{ cm} \div 6 = 4\text{ cm}$$

$$300 \div 100 = 3$$

$$300 \div 10 = 30$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

7,	14,	21,	28,	35
42,	49,	56,	63,	70

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

		9
+	86	
		95

	420	
-	19	
		401

		9
+	96	
		105

	420	
-	29	
		391

		9
+	186	
		195

	412	
-	9	
		403

		9
+	196	
		205

	412	
-	19	
		393

200 - 10 = 190

200 - 10 - 4 = 186

200 - 14 = 186

2・3年

10回朗読しなさい。

1万が 10個で	10万
10万が 10個で	100万
100万が 10個で	1000万
1000万が 10個で	1億と 言います。

覚えて言いなさい。

下の表を読みなさい。

4	4	4	4	0	0	0	0
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位	位	位	位	位
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

1000万が 4個で	4000 0000
100万が 4個で	400 0000
10万が 4個で	40 0000
1万が 4個で	+ 4 0000
合わせて	4444 0000

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

4000 0000	四千万
400 0000	四百万
40 0000	四十万

3年

10回朗読しなさい。

7 cm のテープを
3つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $7 \text{ cm} \times 3$ と表します。
21 cm です。

覚えて言いなさい。

$$7 \text{ cm} \times 2 = 14 \text{ cm}$$

$$7 \text{ cm} \times 4 = 28 \text{ cm}$$

7の段 前半を 25回読みなさい。

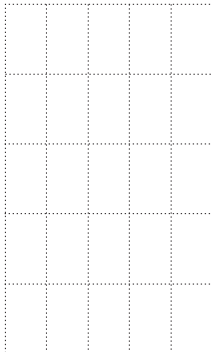
しち いち が 7
 $7 \times 1 = 7$

しち に 14
 $7 \times 2 = 14$

しち さん 21
 $7 \times 3 = 21$

しち し 28
 $7 \times 4 = 28$

しち ご 35
 $7 \times 5 = 35$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$100 \times 4 = 400$$

$$4 \times 100 = 400$$

$$20 \times 2 = 40$$

$$8 \times 2 = 16$$

合わせて

$$28 \times 2 = 56$$

3・4年

10回朗読しなさい。

21 cm のテープを、
7 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $21 \text{ cm} \div 7 \text{ cm}$ と表します。
3つ です。

覚えて言いなさい。

$$14 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 2$$

$$28 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 4$$

10回朗読しなさい。

21 cm のテープを、同じ長さに
7つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $21 \text{ cm} \div 7$ と表します。
3 cm です。

覚えて言いなさい。

$$14 \text{ cm} \div 7 = 2 \text{ cm}$$

$$28 \text{ cm} \div 7 = 4 \text{ cm}$$

$$400 \div 100 = 4$$

$$400 \div 10 = 40$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

7,	14,	21,	28,	35
42,	49,	56,	63,	70

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

		9
+	8	7
<hr/>		
	9	6

	5	2	0
-		1	9
<hr/>			
	5	0	1

		9
+	9	7
<hr/>		
1	0	6

	5	2	0
-		2	9
<hr/>			
	4	9	1

		9	
+	1	8	7
<hr/>			
	1	9	6

	5	1	2
-			9
<hr/>			
	5	0	3

		9	
+	1	9	7
<hr/>			
	2	0	6

	5	1	2
-		1	9
<hr/>			
	4	9	3

200 - 10 = 190

200 - 10 - 5 = 185

200 - 15 = 185

2・3年

10回朗読しなさい。

1万が 10個で	10万
10万が 10個で	100万
100万が 10個で	1000万
1000万が 10個で	1億と 言います。

覚えて言いなさい。

下の表を読みなさい。

5	5	5	5	0	0	0	0
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位	位	位	位	位
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

1000万が 5個で	5000 0000
100万が 5個で	500 0000
10万が 5個で	50 0000
1万が 5個で	+ 5 0000
合わせて	5555 0000

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

5000 0000	五千万
500 0000	五百万
50 0000	五十万

3年

3の段の九九を90回読みなさい。

さん	いち	が	3
$3 \times 1 =$			3
さん	に	が	6
$3 \times 2 =$			6
さん	さん	が	9
$3 \times 3 =$			9
さん	し		12
$3 \times 4 =$			12
さん	ご		15
$3 \times 5 =$			15

覚えて言いなさい。

3・4年

6の段の九九を90回読みなさい。

ろく	いち	が	6
$6 \times 1 =$			6
ろく	に		12
$6 \times 2 =$			12
ろく	さん		18
$6 \times 3 =$			18
ろく	し		24
$6 \times 4 =$			24
ろく	ご		30
$6 \times 5 =$			30

覚えて言いなさい。

4の段の九九を100回読みなさい。

し	いち	が	4
$4 \times 1 =$			4
し	に	が	8
$4 \times 2 =$			8
し	さん		12
$4 \times 3 =$			12
し	し		16
$4 \times 4 =$			16
し	ご		20
$4 \times 5 =$			20

覚えて言いなさい。

7の段の九九を90回読みなさい。

しち	いち	が	7
$7 \times 1 =$			7
しち	に		14
$7 \times 2 =$			14
しち	さん		21
$7 \times 3 =$			21
しち	し		28
$7 \times 4 =$			28
しち	ご		35
$7 \times 5 =$			35

覚えて言いなさい。

$$7 \text{ cm} \times 2 = 14 \text{ cm}$$

$$14 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 2$$

$$7 \text{ cm} \times 4 = 28 \text{ cm}$$

$$28 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 4$$

$$500 \div 100 = 5$$

$$14 \text{ cm} \div 7 = 2 \text{ cm}$$

$$500 \div 10 = 50$$

$$35 \text{ cm} \div 7 = 5 \text{ cm}$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

6,	12,	18,	24,	30
36,	42,	48,	54,	60

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

		9
+	88	
		97

	620	
-		19
		601

		9
+	98	
		107

	620	
-		29
		591

		9
+	188	
		197

	612	
-		9
		603

		9
+	198	
		207

	612	
-		19
		593

200 - 10 = 190

200 - 10 - 6 = 184

200 - 16 = 184

2・3年

覚えて言いなさい。

1万が 10個で	10万
10万が 10個で	100万
100万が 10個で	1000万
1000万が 10個で	1 0000 0000

と表します。

下の表を読みなさい。

6	6	6	6	0	0	0	0
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位	位	位	位	位
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

1000万が 6個で	6000 0000
100万が 6個で	600 0000
10万が 6個で	60 0000
1万が 6個で	+ 6 0000
合わせて	6666 0000

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

6000 0000	六千万
600 0000	六百万
60 0000	六十万

3年

10回朗読しなさい。

6 cm のテープを
4つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $6\text{ cm} \times 4$ と表します。
24 cm です。

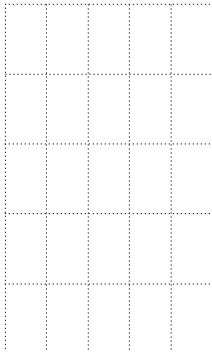
覚えて言いなさい。

$$6\text{ cm} \times 3 = 18\text{ cm}$$

$$6\text{ cm} \times 5 = 30\text{ cm}$$

6の段 前半を 25回読みなさい。

ろく いち が 6
 $6 \times 1 = 6$
ろく に 12
 $6 \times 2 = 12$
ろく さん 18
 $6 \times 3 = 18$
ろく し 24
 $6 \times 4 = 24$
ろく ご 30
 $6 \times 5 = 30$



覚えて言いなさい。

$$100 \times 6 = 600$$

$$6 \times 100 = 600$$

$$30 \times 2 = \boxed{60}$$

$$5 \times 2 = \boxed{10}$$

合わせて

$$35 \times 2 = \boxed{70}$$

3・4年

10回朗読しなさい。

24 cm のテープを、
6 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $24\text{ cm} \div 6\text{ cm}$ と表します。
4つ です。

覚えて言いなさい。

$$18\text{ cm} \div 6\text{ cm} = 3$$

$$30\text{ cm} \div 6\text{ cm} = 5$$

10回朗読しなさい。

24 cm のテープを、同じ長さに
6つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $24\text{ cm} \div 6$ と表します。
4 cm です。

覚えて言いなさい。

$$18\text{ cm} \div 6 = 3\text{ cm}$$

$$30\text{ cm} \div 6 = 5\text{ cm}$$

$$600 \div 100 = 6$$

$$600 \div 10 = 60$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

7, 14, 21, 28, 35
42, 49, 56, 63, 70

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

		9
+	8	9
<hr/>		
	9	8

	7	2	0
-		1	9
<hr/>			
	7	0	1

		9
+	9	9
<hr/>		
1	0	8

	7	2	0
-		2	9
<hr/>			
6	9	1	

		9	
+	1	8	9
<hr/>			
1	9	8	

	7	1	2
-			9
<hr/>			
7	0	3	

		9	
+	1	9	9
<hr/>			
2	0	8	

	7	1	2
-		1	9
<hr/>			
6	9	3	

200 - 10 = 190

200 - 10 - 7 = 183

200 - 17 = 183

2・3年

覚えて言いなさい。

1万が 10個で 10万
10万が 10個で 100万
100万が 10個で 1000万
1000万が 10個で
1 0000 0000 と表します。

下の表を読みなさい。

7	7	7	7	0	0	0	0
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位	位	位	位	位
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

1000万が 7個で	7000 0000
100万が 7個で	700 0000
10万が 7個で	70 0000
1万が 7個で	+ 7 0000
合わせて	7777 0000

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

7000 0000	七千万
700 0000	七百万
70 0000	七十万

3年

10回朗読しなさい。

7 cm のテープを
4つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $7 \text{ cm} \times 4$ と表します。
28 cm です。

覚えて言いなさい。

$$7 \text{ cm} \times 3 = 21 \text{ cm}$$

$$7 \text{ cm} \times 5 = 35 \text{ cm}$$

7の段 前半を90回読みなさい。

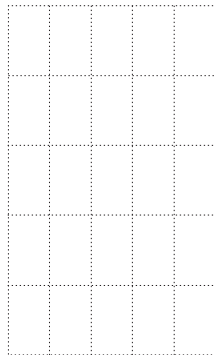
しち いち が 7
 $7 \times 1 = 7$

しち に 14
 $7 \times 2 = 14$

しち さん 21
 $7 \times 3 = 21$

しち し 28
 $7 \times 4 = 28$

しち ご 35
 $7 \times 5 = 35$



覚えて言いなさい。

$$100 \times 7 = 700$$

$$7 \times 100 = 700$$

$$30 \times 2 = \boxed{60}$$

$$7 \times 2 = \boxed{14}$$

合わせて

$$37 \times 2 = \boxed{74}$$

3・4年

10回朗読しなさい。

28 cm のテープを、
7 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $28 \text{ cm} \div 7 \text{ cm}$ と表します。
4つ です。

覚えて言いなさい。

$$21 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 3$$

$$35 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 5$$

10回朗読しなさい。

28 cm のテープを、同じ長さに
7つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $28 \text{ cm} \div 7$ と表します。
4 cm です。

覚えて言いなさい。

$$21 \text{ cm} \div 7 = 3 \text{ cm}$$

$$35 \text{ cm} \div 7 = 5 \text{ cm}$$

$$700 \div 100 = 7$$

$$700 \div 10 = 70$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

8,	16,	24,	32,	40
48,	56,	64,	72,	80

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

		9
+	83	
		92

	880	
-	79	
		801

		9
+	94	
		103

	880	
-	89	
		791

		9
+	185	
		194

	812	
-		9
		803

		9
+	196	
		205

	812	
-	19	
		793

200 - 10 = 190

200 - 10 - 8 = 182

200 - 18 = 182

2・3年

覚えて言いなさい。

1万が 10個で	10万
10万が 10個で	100万
100万が 10個で	1000万
1000万が 10個で	10000000
と表します。	

下の表を読みなさい。

8	8	8	8	0	0	0	0
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位	位	位	位	位
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

1000万が 8個で	80000000
100万が 8個で	8000000
10万が 8個で	800000
1万が 8個で	+ 80000
合わせて	88880000

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

80000000	八千万
8000000	八百万
800000	八十万

3年

10回朗読しなさい。

8 cm のテープを
4つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $8 \text{ cm} \times 4$ と表します。
32 cm です。

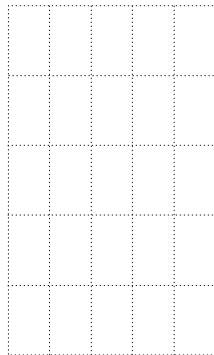
覚えて言いなさい。

$$8 \text{ cm} \times 3 = 24 \text{ cm}$$

$$8 \text{ cm} \times 5 = 40 \text{ cm}$$

8の段 前半を90回読みなさい。

はち いち が 8
 $8 \times 1 = 8$
はち に 16
 $8 \times 2 = 16$
はっ さん 24
 $8 \times 3 = 24$
はっ し 32
 $8 \times 4 = 32$
はち ご 40
 $8 \times 5 = 40$



覚えて言いなさい。

$$100 \times 8 = 800$$

$$8 \times 100 = 800$$

$$30 \times 2 = 60$$

$$8 \times 2 = 16$$

合わせて

$$38 \times 2 = 76$$

3・4年

10回朗読しなさい。

32 cm のテープを、
8 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $32 \text{ cm} \div 8 \text{ cm}$ と表します。
4つ です。

覚えて言いなさい。

$$24 \text{ cm} \div 8 \text{ cm} = 3$$

$$40 \text{ cm} \div 8 \text{ cm} = 5$$

10回朗読しなさい。

32 cm のテープを、同じ長さに
8つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $32 \text{ cm} \div 8$ と表します。
4 cm です。

覚えて言いなさい。

$$24 \text{ cm} \div 8 = 3 \text{ cm}$$

$$40 \text{ cm} \div 8 = 5 \text{ cm}$$

$$800 \div 100 = 8$$

$$800 \div 10 = 80$$

(時 分まで)

1・2年

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。

下の位 から計算しなさい。

		9
+	9	3
<hr/>		
	1	0
	2	

	9	8	0
-		7	9
<hr/>			
	9	0	1

		9
+	1	9
	4	
<hr/>		
	2	0
	3	

	9	8	0
-		8	9
<hr/>			
	8	9	1

		9
+	1	9
	5	
<hr/>		
	2	0
	4	

	9	1	2
-			9
<hr/>			
	9	0	3

		9
+	9	9
	6	
<hr/>		
	1	0
	0	5

	9	1	2
-		1	9
<hr/>			
	8	9	3

200 - 10 = 190

200 - 10 - 9 = 181

200 - 19 = 181

2・3年

覚えて言いなさい。

1万が 10個で	10万
10万が 10個で	100万
100万が 10個で	1000万
1000万が 10個で	10000000
	と表します。

下の表を読みなさい。

9	9	9	9	0	0	0	0
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位				
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

1000万が 9個で	90000000
100万が 9個で	9000000
10万が 9個で	900000
1万が 9個で	+ 90000
合わせて	99990000

覚えて言いなさい。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

90000000	九千万
9000000	九百万
900000	九十万

3年

10回朗読しなさい。

9 cm のテープを
4つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $9 \text{ cm} \times 4$ と表します。
36 cm です。

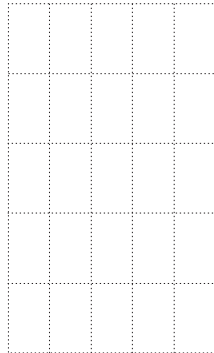
覚えて言いなさい。

$$9 \text{ cm} \times 3 = 27 \text{ cm}$$

$$9 \text{ cm} \times 5 = 45 \text{ cm}$$

9の段 前半を90回読みなさい。

く いち が 9
 $9 \times 1 = 9$
く に 18
 $9 \times 2 = 18$
く さん 27
 $9 \times 3 = 27$
く し 36
 $9 \times 4 = 36$
く ご 45
 $9 \times 5 = 45$



覚えて言いなさい。

$$100 \times 9 = 900$$

$$9 \times 100 = 900$$

$$30 \times 2 = 60$$

$$9 \times 2 = 18$$

合わせて

$$39 \times 2 = 78$$

3・4年

10回朗読しなさい。

36 cm のテープを、
9 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $36 \text{ cm} \div 9 \text{ cm}$ と表します。
4つ です。

覚えて言いなさい。

$$27 \text{ cm} \div 9 \text{ cm} = 3$$

$$45 \text{ cm} \div 9 \text{ cm} = 5$$

10回朗読しなさい。

36 cm のテープを、同じ長さに
9つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $36 \text{ cm} \div 9$ と表します。
4 cm です。

覚えて言いなさい。

$$27 \text{ cm} \div 9 = 3 \text{ cm}$$

$$45 \text{ cm} \div 9 = 5 \text{ cm}$$

$$900 \div 100 = 9$$

$$900 \div 10 = 90$$

(時 分まで)

(学年) [名前]

1・2年

2・3年

覚えて言いなさい。

3, 6, 9, 12, 15
18, 21, 24, 27, 30

6, 12, 18, 24, 30
36, 42, 48, 54, 60

さん いち が 3
3 × 1 = 3
さん に が 6
3 × 2 = 6
さ さん が 9
3 × 3 = 9
さん し 12
3 × 4 = 12
さん ご 15
3 × 5 = 15

ろく いち が 6
6 × 1 = 6
ろく に 12
6 × 2 = 12
ろく さん 18
6 × 3 = 18
ろく し 24
6 × 4 = 24
ろく ご 30
6 × 5 = 30

4, 8, 12, 16, 20
24, 28, 32, 36, 40

7, 14, 21, 28, 35
42, 49, 56, 63, 70

し いち が 4
4 × 1 = 4
し に が 8
4 × 2 = 8
し さん 12
4 × 3 = 12
し し 16
4 × 4 = 16
し ご 20
4 × 5 = 20

しち いち が 7
7 × 1 = 7
しち に 14
7 × 2 = 14
しち さん 21
7 × 3 = 21
しち し 28
7 × 4 = 28
しち ご 35
7 × 5 = 35

3年

8, 16, 24, 32, 40
48, 56, 64, 72, 80

はち いち が 8
 $8 \times 1 = 8$
はち に 16
 $8 \times 2 = 16$
はっ さん 24
 $8 \times 3 = 24$
はっ し 32
 $8 \times 4 = 32$
はち ご 40
 $8 \times 5 = 40$

3・4年

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

く いち が 9
 $9 \times 1 = 9$
く に 18
 $9 \times 2 = 18$
く さん 27
 $9 \times 3 = 27$
く し 36
 $9 \times 4 = 36$
く ご 45
 $9 \times 5 = 45$

- * 覚えつつもりの九九も必ずあやふやになるものです。
- * くりかえし、九九カードでチェックし、覚え直しましょう。

2・3年

10回朗読しなさい。

3 cm のテープを
6つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $3 \text{ cm} \times 6$ と表します。
18 cm です。

覚えて言いなさい。

$$3 \text{ cm} \times 7 = 21 \text{ cm}$$

$$3 \text{ cm} \times 9 = 27 \text{ cm}$$

3の段 後半を 25回読みなさい。

さぶ ろく $3 \times 6 = 18$
さん しち $3 \times 7 = 21$
さん ぱ $3 \times 8 = 24$
さん く $3 \times 9 = 27$
さん じゅう $3 \times 10 = 30$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$1000 \times 2 = 2000$$

$$2 \times 1000 = 2000$$

$$50 \times 2 = 100$$

$$1 \times 2 = 2$$

合わせて

$$51 \times 2 = 102$$

3・4年

10回朗読しなさい。

18 cm のテープを、
3 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $18 \text{ cm} \div 3 \text{ cm}$ と表します。
6つ です。

覚えて言いなさい。

$$21 \text{ cm} \div 3 \text{ cm} = 7$$

$$27 \text{ cm} \div 3 \text{ cm} = 9$$

10回朗読しなさい。

18 cm のテープを、同じ長さに
3つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $18 \text{ cm} \div 3$ と表します。
6 cm です。

覚えて言いなさい。

$$21 \text{ cm} \div 3 = 7 \text{ cm}$$

$$27 \text{ cm} \div 3 = 9 \text{ cm}$$

$$2000 \div 1000 = 2$$

$$2000 \div 2 = 1000$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

4,	8,	12,	16,	20
24,	28,	32,	36,	40

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 194 \\ \hline 203 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1111 \\ - 9 \\ \hline 1102 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 994 \\ \hline 1003 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1111 \\ - 19 \\ \hline 1092 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 974 \\ \hline 993 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1112 \\ - 9 \\ \hline 1103 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 984 \\ \hline 1003 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1112 \\ - 19 \\ \hline 1093 \end{array}$$

$$1000 - 10 = 990$$

$$1000 - 10 - 2 = 988$$

$$1000 - 12 = 988$$

2・3年

下の表を読みなさい。

2	2	2	2	2	2	2	2
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位				
万	の	部		一	の	部	

10回朗読しなさい。

百の位の2は
十の位の2の
10倍です。

千の位の2は
百の位の2の
10倍です。

一万の位の2は
千の位の2の
10倍です。

十万の位の2は
一万の位の2の
10倍です。

覚えて言いなさい。

2・3年

10回朗読しなさい。

4 cm のテープを
6つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $4\text{ cm} \times 6$ と表します。
24 cm です。

覚えて言いなさい。

$$4\text{ cm} \times 7 = 28\text{ cm}$$

$$4\text{ cm} \times 9 = 36\text{ cm}$$

4の段 後半を25回読みなさい。

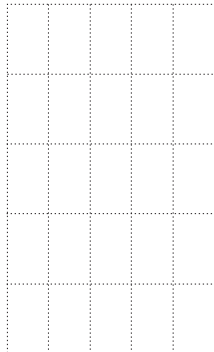
$$\begin{matrix} \text{し} & \text{ろく} \\ 4 & \times 6 \end{matrix} = 24$$

$$\begin{matrix} \text{し} & \text{しち} \\ 4 & \times 7 \end{matrix} = 28$$

$$\begin{matrix} \text{し} & \text{わ} \\ 4 & \times 8 \end{matrix} = 32$$

$$\begin{matrix} \text{し} & \text{く} \\ 4 & \times 9 \end{matrix} = 36$$

$$\begin{matrix} \text{し} & \text{じゅう} \\ 4 & \times 10 \end{matrix} = 40$$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$1000 \times 2 = 2000$$

$$2 \times 1000 = 2000$$

$$50 \times 2 = 100$$

$$2 \times 2 = 4$$

合わせて

$$52 \times 2 = 104$$

3・4年

10回朗読しなさい。

24 cm のテープを、
4 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $24\text{ cm} \div 4\text{ cm}$ と表します。
6つ です。

覚えて言いなさい。

$$28\text{ cm} \div 4\text{ cm} = 7$$

$$36\text{ cm} \div 4\text{ cm} = 9$$

10回朗読しなさい。

24 cm のテープを、同じ長さに
4つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $24\text{ cm} \div 4$ と表します。
6 cm です。

覚えて言いなさい。

$$28\text{ cm} \div 4 = 7\text{ cm}$$

$$32\text{ cm} \div 4 = 8\text{ cm}$$

$$2000 \div 1000 = 2$$

$$2000 \div 2 = 1000$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

6,	12,	18,	24,	30
36,	42,	48,	54,	60

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 195 \\ \hline 204 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1113 \\ - 9 \\ \hline 1104 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 995 \\ \hline 1004 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1113 \\ - 19 \\ \hline 1094 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 975 \\ \hline 994 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1113 \\ - 119 \\ \hline 994 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 985 \\ \hline 1004 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1113 \\ - 319 \\ \hline 794 \end{array}$$

$$1000 - 10 = 990$$

$$1000 - 10 - 3 = 987$$

$$1000 - 13 = 987$$

2・3年

下の表を読みなさい。

3	3	3	3	3	3	3	3
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位				
万 の 部				一 の 部			

10回朗読しなさい。

千の位の3は
百の位の3の
10倍です。

一万の位の3は
千の位の3の
10倍です。

十万の位の3は
一万の位の3の
10倍です。

百万の位の3は
十万の位の3の
10倍です。

覚えて言いなさい。

2・3年

10回朗読しなさい。

6 cm のテープを
6つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $6\text{ cm} \times 6$ と表します。
36 cm です。

覚えて言いなさい。

$$6\text{ cm} \times 7 = 42\text{ cm}$$

$$6\text{ cm} \times 9 = 54\text{ cm}$$

6の段 後半を25回読みなさい。

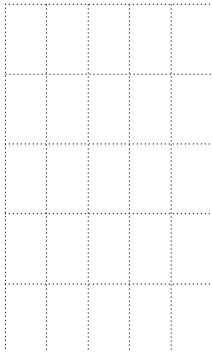
$$\begin{matrix} \text{ろく} & \text{ろく} \\ 6 \times 6 & = 36 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{ろく} & \text{しち} \\ 6 \times 7 & = 42 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{ろく} & \text{は} \\ 6 \times 8 & = 48 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{ろっ} & \text{く} \\ 6 \times 9 & = 54 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{ろく} & \text{じゅう} \\ 6 \times 10 & = 60 \end{matrix}$$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$1000 \times 3 = 3000$$

$$3 \times 1000 = 3000$$

$$50 \times 2 = 100$$

$$3 \times 2 = 6$$

合わせて

$$53 \times 2 = 106$$

3・4年

10回朗読しなさい。

36 cm のテープを、
6 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $36\text{ cm} \div 6\text{ cm}$ と表します。
6つ です。

覚えて言いなさい。

$$42\text{ cm} \div 6\text{ cm} = 7$$

$$54\text{ cm} \div 6\text{ cm} = 9$$

10回朗読しなさい。

36 cm のテープを、同じ長さに
6つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $36\text{ cm} \div 6$ と表します。
6 cm です。

覚えて言いなさい。

$$42\text{ cm} \div 6 = 7\text{ cm}$$

$$48\text{ cm} \div 6 = 8\text{ cm}$$

$$3000 \div 1000 = 3$$

$$3000 \div 3 = 1000$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

7, 14, 21, 28, 35
42, 49, 56, 63, 70

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 196 \\ \hline 205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 996 \\ \hline 1005 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 976 \\ \hline 995 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 986 \\ \hline 1005 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1114 \\ - 9 \\ \hline 1105 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1114 \\ - 19 \\ \hline 1095 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1114 \\ - 119 \\ \hline 995 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1114 \\ - 419 \\ \hline 695 \end{array}$$

$$1000 - 10 = 990$$

$$1000 - 10 - 4 = 986$$

$$1000 - 14 = 986$$

2・3年

下の表を読みなさい。

4	4	4	4	4	4	4	4
千	百	十	一	千	百	十	一
の	の	の	の	の	の	の	の
位	位	位	位	位	位	位	位
万 の 部				一 の 部			

10回朗読しなさい。

一万の位の4は
千の位の4の
10倍です。

十万の位の4は
一万の位の4の
10倍です。

百万の位の4は
十万の位の4の
10倍です。

千万の位の4は
百万の位の4の
10倍です。

覚えて言いなさい。

2・3年

10回朗読しなさい。

7 cm のテープを
6つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $7 \text{ cm} \times 6$ と表します。
42 cm です。

覚えて言いなさい。

$$7 \text{ cm} \times 7 = 49 \text{ cm}$$

$$7 \text{ cm} \times 9 = 63 \text{ cm}$$

7の段 後半を 25回読みなさい。

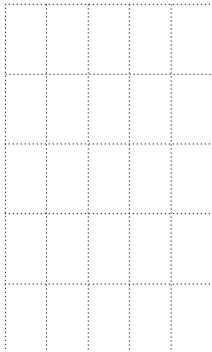
$$\begin{array}{l} \text{しち ろく} \\ 7 \times 6 = 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{しち しち} \\ 7 \times 7 = 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{しち は} \\ 7 \times 8 = 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{しち く} \\ 7 \times 9 = 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{しち じゅう} \\ 7 \times 10 = 70 \end{array}$$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$1000 \times 4 = 4000$$

$$4 \times 1000 = 4000$$

$$50 \times 2 = \boxed{100}$$

$$4 \times 2 = \boxed{8}$$

合わせて

$$54 \times 2 = \boxed{108}$$

3・4年

10回朗読しなさい。

42 cm のテープを、
7 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $42 \text{ cm} \div 7 \text{ cm}$ と表します。
6つ です。

覚えて言いなさい。

$$49 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 7$$

$$63 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 9$$

10回朗読しなさい。

42 cm のテープを、同じ長さに
7つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $42 \text{ cm} \div 7$ と表します。
6 cm です。

覚えて言いなさい。

$$49 \text{ cm} \div 7 = 7 \text{ cm}$$

$$56 \text{ cm} \div 7 = 8 \text{ cm}$$

$$4000 \div 1000 = 4$$

$$4000 \div 4 = 1000$$

(時 分まで)

2・3年

3・4年

各段後半の九九を 25回読みなさい。

さぶ ろく $3 \times 6 = 18$
 さん しち $3 \times 7 = 21$
 さん ぱ $3 \times 8 = 24$
 さん く $3 \times 9 = 27$
 さん じゅう $3 \times 10 = 30$

覚えて言いなさい。

ろく ろく $6 \times 6 = 36$
 ろく しち $6 \times 7 = 42$
 ろく は $6 \times 8 = 48$
 ろっ く $6 \times 9 = 54$
 ろく じゅう $6 \times 10 = 60$

覚えて言いなさい。

し ろく $4 \times 6 = 24$
 し しち $4 \times 7 = 28$
 し わ $4 \times 8 = 32$
 し く $4 \times 9 = 36$
 し じゅう $4 \times 10 = 40$

覚えて言いなさい。

しち ろく $7 \times 6 = 42$
 しち しち $7 \times 7 = 49$
 しち は $7 \times 8 = 56$
 しち く $7 \times 9 = 63$
 しち じゅう $7 \times 10 = 70$

覚えて言いなさい。

$7 \text{ cm} \times 7 = 49 \text{ cm}$

$49 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 7$

$7 \text{ cm} \times 9 = 63 \text{ cm}$

$49 \text{ cm} \div 7 = 7 \text{ cm}$

$1000 \times 5 = 5000$

$63 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 9$

$5 \times 1000 = 5000$

$56 \text{ cm} \div 7 = 8 \text{ cm}$

$50 \times 2 = 100$

$5 \times 2 = 10$

合わせて

$55 \times 2 = 110$

$5000 \div 1000 = 5$

$5000 \div 5 = 1000$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

6,	12,	18,	24,	30
36,	42,	48,	54,	60

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 1 9 8 \\ \hline 2 0 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 1 1 6 \\ - 9 \\ \hline 1 1 0 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 9 9 8 \\ \hline 1 0 0 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 1 1 6 \\ - 1 9 \\ \hline 1 0 9 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 9 \\ + 9 7 8 \\ \hline 9 9 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 1 1 6 \\ - 1 1 9 \\ \hline 9 9 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 9 \\ + 9 8 8 \\ \hline 1 0 0 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 1 1 6 \\ - 6 1 9 \\ \hline 4 9 7 \end{array}$$

$$1000 - 10 = 990$$

$$1000 - 10 - 6 = 984$$

$$1000 - 16 = 984$$

2・3年

下の表を読みなさい。

6	6	6	6	6	6	6	6
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位	位	位	位	位
万 の 部				一 の 部			

10回朗読しなさい。

千の位の6は
十の位の6の
100倍です。

一万の位の6は
百の位の6の
100倍です。

十万の位の6は
千の位の6の
100倍です。

百万の位の6は
一万の位の6の
100倍です。

覚えて言いなさい。

2・3年

10回朗読しなさい。

6 cm のテープを
7つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $6\text{ cm} \times 7$ と表します。
42 cm です。

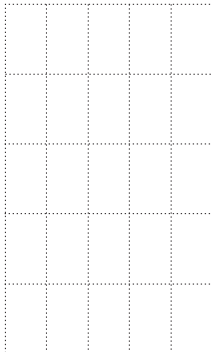
覚えて言いなさい。

$$6\text{ cm} \times 6 = 36\text{ cm}$$

$$6\text{ cm} \times 8 = 48\text{ cm}$$

6の段 後半を25回読みなさい。

ろく ろく $6 \times 6 = 36$
ろく しち $6 \times 7 = 42$
ろく は $6 \times 8 = 48$
ろく く $6 \times 9 = 54$
ろく じゅう $6 \times 10 = 60$



覚えて言いなさい。

$$1000 \times 6 = 6000$$

$$6 \times 1000 = 6000$$

$$50 \times 2 = 100$$

$$6 \times 2 = 12$$

合わせて

$$56 \times 2 = 112$$

3・4年

10回朗読しなさい。

42 cm のテープを、
6 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $42\text{ cm} \div 6\text{ cm}$ と表します。
7つ です。

覚えて言いなさい。

$$54\text{ cm} \div 6\text{ cm} = 9$$

$$36\text{ cm} \div 6\text{ cm} = 6$$

10回朗読しなさい。

42 cm のテープを、同じ長さに
6つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $42\text{ cm} \div 6$ と表します。
7 cm です。

覚えて言いなさい。

$$48\text{ cm} \div 6 = 8\text{ cm}$$

$$54\text{ cm} \div 6 = 9\text{ cm}$$

$$6000 \div 1000 = 6$$

$$6000 \div 6 = 1000$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

7,	14,	21,	28,	35
42,	49,	56,	63,	70

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

			9
+	1	9	9
<hr/>			
	2	0	8

1	1	1	7
-			9
<hr/>			
1	1	0	8

			9
+	9	9	9
<hr/>			
1	0	0	8

1	1	1	7
-		1	9
<hr/>			
1	0	9	8

		1	9
+	9	7	9
<hr/>			
	9	9	8

1	1	1	7
-	1	1	9
<hr/>			
	9	9	8

		1	9
+	9	8	9
<hr/>			
1	0	0	8

1	1	1	7
-	7	1	9
<hr/>			
	3	9	8

1000 - 10 = 990

1000 - 10 - 7 = 983

1000 - 17 = 983

2・3年

下の表を読みなさい。

7	7	7	7	7	7	7	7
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	万	万	万	万
の	の	の	の	の	の	の	の
位	位	位	位	位	位	位	位
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

一万の位の7は
百の位の7の
100倍です。

十万の位の7は
千の位の7の
100倍です。

百万の位の7は
一万の位の7の
100倍です。

千万の位の7は
十万の位の7の
100倍です。

覚えて言いなさい。

2・3年

10回朗読しなさい。

7 cm のテープを
7つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $7 \text{ cm} \times 7$ と表します。
49 cm です。

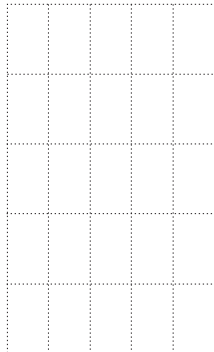
覚えて言いなさい。

$$7 \text{ cm} \times 6 = 42 \text{ cm}$$

$$7 \text{ cm} \times 8 = 56 \text{ cm}$$

7の段 後半を 25回読みなさい。

しち ろく $7 \times 6 = 42$
しち しち $7 \times 7 = 49$
しち は $7 \times 8 = 56$
しち く $7 \times 9 = 63$
しち じゅう $7 \times 10 = 70$



覚えて言いなさい。

$$1000 \times 7 = 7000$$

$$7 \times 1000 = 7000$$

$$50 \times 2 = 100$$

$$7 \times 2 = 14$$

合わせて

$$57 \times 2 = 114$$

3・4年

10回朗読しなさい。

49 cm のテープを、
7 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $49 \text{ cm} \div 7 \text{ cm}$ と表します。
7つ です。

覚えて言いなさい。

$$42 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 6$$

$$56 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 8$$

10回朗読しなさい。

49 cm のテープを、同じ長さに
7つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $49 \text{ cm} \div 7$ と表します。
7 cm です。

覚えて言いなさい。

$$42 \text{ cm} \div 7 = 6 \text{ cm}$$

$$56 \text{ cm} \div 7 = 8 \text{ cm}$$

$$7000 \div 1000 = 7$$

$$7000 \div 7 = 1000$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

8,	16,	24,	32,	40
48,	56,	64,	72,	80

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 199 \\ \hline 208 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 999 \\ \hline 1008 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 989 \\ \hline 1008 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 999 \\ \hline 1018 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1118 \\ - 9 \\ \hline 1109 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1118 \\ - 19 \\ \hline 1099 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1118 \\ - 119 \\ \hline 999 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1118 \\ - 819 \\ \hline 299 \end{array}$$

$$1000 - 10 = 990$$

$$1000 - 10 - 8 = 982$$

$$1000 - 18 = 982$$

2・3年

下の表を読みなさい。

8	8	8	8	8	8	8	8
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位				
				万	の	部	
							一
							の
							部

10回朗読しなさい。

千の位の8は
一の位の8の
1000倍です。

一万の位の8は
十の位の8の
1000倍です。

十万の位の8は
百の位の8の
1000倍です。

百万の位の8は
千の位の8の
1000倍です。

覚えて言いなさい。

2・3年

10回朗読しなさい。

8 cm のテープを
7つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $8 \text{ cm} \times 7$ と表します。
56 cmです。

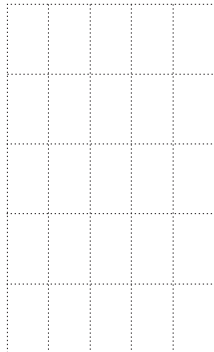
覚えて言いなさい。

$$8 \text{ cm} \times 6 = 48 \text{ cm}$$

$$8 \text{ cm} \times 9 = 72 \text{ cm}$$

8の段 後半を25回読みなさい。

はち ろく $8 \times 6 = 48$
はち しち $8 \times 7 = 56$
はっ ぱ $8 \times 8 = 64$
はっ く $8 \times 9 = 72$
はち じゅう $8 \times 10 = 80$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$1000 \times 8 = 8000$$

$$8 \times 1000 = 8000$$

$$50 \times 2 = 100$$

$$8 \times 2 = 16$$

合わせて

$$58 \times 2 = 116$$

3・4年

10回朗読しなさい。

56 cm のテープを、
8 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $56 \text{ cm} \div 8 \text{ cm}$ と表します。
7つ です。

覚えて言いなさい。

$$40 \text{ cm} \div 8 \text{ cm} = 5$$

$$72 \text{ cm} \div 8 \text{ cm} = 9$$

10回朗読しなさい。

56 cm のテープを、同じ長さに
8つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $56 \text{ cm} \div 8$ と表します。
7 cm です。

覚えて言いなさい。

$$40 \text{ cm} \div 8 = 5 \text{ cm}$$

$$64 \text{ cm} \div 8 = 8 \text{ cm}$$

$$8000 \div 1000 = 8$$

$$8000 \div 8 = 1000$$

(時 分まで)

1・2年

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。

下の位 から計算しなさい。

			9
+	2	9	9
<hr/>			
	3	0	8

1	1	2	8
-		2	9
<hr/>			
1	0	9	9

			9
+	9	9	9
<hr/>			
1	0	0	8

1	1	2	8
-	1	2	9
<hr/>			
	9	9	9

		2	9
+	9	8	9
<hr/>			
1	0	1	8

1	1	2	8
-	2	2	9
<hr/>			
	8	9	9

		2	9
+	9	9	9
<hr/>			
1	0	2	8

1	2	2	8
-	8	2	9
<hr/>			
	3	9	9

$$1000 - 20 = 980$$

$$1000 - 20 - 9 = 971$$

$$1000 - 29 = 971$$

2・3年

下の表を読みなさい。

9	9	9	9	9	9	9	9
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位	位	位	位	位
万 の部				一 の部			

10回朗読しなさい。

一万の位の9は
十の位の9の
1000倍です。

十万の位の9は
百の位の9の
1000倍です。

百万の位の9は
千の位の9の
1000倍です。

千万の位の9は
一万の位の9の
1000倍です。

覚えて言いなさい。

2・3年

10回朗読しなさい。

9 cm のテープを
7つ 合わせると、
何 cm になるかを
 $9 \text{ cm} \times 7$ と表します。
63 cm です。

覚えて言いなさい。

$$9 \text{ cm} \times 6 = 54 \text{ cm}$$

$$9 \text{ cm} \times 9 = 81 \text{ cm}$$

9の段 後半を 25回読みなさい。

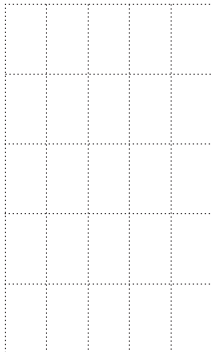
$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{ろく}}{6} = 54$$

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{しち}}{7} = 63$$

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{は}}{8} = 72$$

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{く}}{9} = 81$$

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{じゅう}}{10} = 90$$



覚えた人は、上の式を見ないで言いなさい。

$$1000 \times 9 = 9000$$

$$9 \times 1000 = 9000$$

$$50 \times 2 = 100$$

$$9 \times 2 = 18$$

合わせて

$$59 \times 2 = 118$$

3・4年

10回朗読しなさい。

63 cm のテープを、
9 cm ずつに分けると
いくつ できるかを
 $63 \text{ cm} \div 9 \text{ cm}$ と表します。
7つ です。

覚えて言いなさい。

$$45 \text{ cm} \div 9 \text{ cm} = 5$$

$$72 \text{ cm} \div 9 \text{ cm} = 8$$

10回朗読しなさい。

63 cm のテープを、同じ長さに
9つに 切り分けると
1つは 何 cm になるかを
 $63 \text{ cm} \div 9$ と表します。
7 cm です。

覚えて言いなさい。

$$45 \text{ cm} \div 9 = 5 \text{ cm}$$

$$81 \text{ cm} \div 9 = 9 \text{ cm}$$

$$9000 \div 1000 = 9$$

$$9000 \div 9 = 1000$$

(時 分まで)

2・3年

3・4年

覚えて言いなさい。

$3 \times 6 = 18$
 $3 \times 7 = 21$
 $3 \times 8 = 24$
 $3 \times 9 = 27$
 $3 \times 10 = 30$

$7 \times 6 = 42$
 $7 \times 7 = 49$
 $7 \times 8 = 56$
 $7 \times 9 = 63$
 $7 \times 10 = 70$

$4 \times 6 = 24$
 $4 \times 7 = 28$
 $4 \times 8 = 32$
 $4 \times 9 = 36$
 $4 \times 10 = 40$

$8 \times 6 = 48$
 $8 \times 7 = 56$
 $8 \times 8 = 64$
 $8 \times 9 = 72$
 $8 \times 10 = 80$

$6 \times 6 = 36$
 $6 \times 7 = 42$
 $6 \times 8 = 48$
 $6 \times 9 = 54$
 $6 \times 10 = 60$

$9 \times 6 = 54$
 $9 \times 7 = 63$
 $9 \times 8 = 72$
 $9 \times 9 = 81$
 $9 \times 10 = 90$

$50 \times 3 = 150$
 $5 \times 3 = 15$
 合わせて
 $55 \times 3 = 165$

$6 \text{ cm} \times 8 = 48 \text{ cm}$
 $42 \text{ cm} \div 6 = 7 \text{ cm}$
 $56 \text{ cm} \div 7 \text{ cm} = 8$

(時 分まで)

2年

2・3年

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 181 \\ \hline 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 109 \\ \hline 1001 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 191 \\ \hline 1010 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 219 \\ \hline 891 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 881 \\ \hline 1010 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 129 \\ \hline 981 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 891 \\ \hline 1050 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 329 \\ \hline 781 \end{array}$$

$$1000 - 100 = 900$$

$$1000 - 100 - 10 = 890$$

$$1000 - 100 - 10 - 1 = 889$$

$$1000 - 111 = 889$$

$$1000 - 115 = 885$$

どの九九^{にがて}が苦手か、九九カード^{しら}で調べなさい。

2の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

苦手な九九を、カードで10分間練習しなさい。

かんせい 完成させ、覚えなさい。

一万の位の1は
千の位の1の
倍です。

つぎ 次の文を覚えなさい。

二千三百四十五**万**
二千三百四十五 を
2345, 2345
と表します。

次の算用数字を、漢数字 で書きなさい。

1000 0000	千万
1100 0000	千百万
1011 0000	千十一万

2・3年

次の枠の中の式を、

$$20 + 1 = \boxed{21}$$

$$20 + 1 = \boxed{21}$$

$\boxed{21} + \boxed{21} = 42$ と読み、覚えなさい。

$$\begin{array}{r} 20 + 1 = \boxed{21} \\ +) 20 + 1 = \boxed{21} \\ \hline 42 \end{array}$$

次の枠の中の式を、

$$20 + 20 = \boxed{40}$$

$$1 + 1 = \boxed{2}$$

$\boxed{40} + \boxed{2} = 42$ と読み、覚えなさい。

$$\begin{array}{r} 20 + 1 \\ +) 20 + 1 \\ \hline \boxed{40} + \boxed{2} = 42 \end{array}$$

上の式を参考にして

①、②、③の順に、次の計算をしなさい。

②

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times \quad 2 \\ \hline 40 \end{array}$$

①

$$\begin{array}{r} \quad 1 \\ \times \quad 2 \\ \hline \quad 2 \end{array}$$

③

	21		
×	2	意味	ほうほう
	2	← 1が2つ	2×1
+	40	← 20が2つ	2×20
	42	← 21が2つ	

3・4年

13の中に、5はいくつありますか。

$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ 13 \\ \underline{10} \\ 3 \end{array} \div 5 = \boxed{2} \text{ 余り } \boxed{3}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{4} \\ 23 \\ \underline{20} \\ 3 \end{array} \div 5 = \boxed{4} \text{ 余り } \boxed{3}$$

13÷5を、次のように表します。

$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ 5 \overline{) 13} \\ \underline{10} \\ 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{4} \\ 5 \overline{) 23} \\ \underline{20} \\ 3 \end{array}$$

$$16\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{3} \text{ 余り } \boxed{1}\text{cm}$$

$$21\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{4} \text{ 余り } \boxed{1}\text{cm}$$

$$1000 \div 10 = 100$$

$$1000 \div 100 = 10$$

(時 分まで)

2年

2・3年

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 182 \\ \hline 1001 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1111 \\ - 109 \\ \hline 1002 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 192 \\ \hline 1011 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1111 \\ - 219 \\ \hline 892 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 882 \\ \hline 1011 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1111 \\ - 129 \\ \hline 982 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 892 \\ \hline 1051 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1111 \\ - 329 \\ \hline 782 \end{array}$$

$$1000 - 100 = 900$$

$$1000 - 100 - 20 = 880$$

$$1000 - 100 - 20 - 2 = 878$$

$$1000 - 112 = 888$$

$$1000 - 125 = 875$$

どの九九が苦手か、九九カードで調べなさい。

2の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

苦手な九九を、カードで9分間練習しなさい。

完成させ、覚えなさい。

一万の位の1は
百の位の1の
100倍です。

次の文を覚えなさい。

二千三百五**万**
二千三百五を
2305, 2305
と表します。

次の算用数字を、漢数字で書きなさい。

1000 1000	千万 千
1100 1100	千百万 千百
1011 1011	千十一万 千十一

2・3年

次の枠の中の式を、

$$20 + 2 = \boxed{22}$$

$$20 + 2 = \boxed{22}$$

$$\boxed{22} + \boxed{22} = 44 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 20 + 2 = \boxed{22} \\ +) 20 + 2 = \boxed{22} \\ \hline 44 \end{array}$$

次の枠の中の式を、

$$20 + 20 = \boxed{40}$$

$$2 + 2 = \boxed{4}$$

$$\boxed{40} + \boxed{4} = 44 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 20 + 2 \\ +) 20 + 2 \\ \hline \boxed{40} + \boxed{4} = 44 \end{array}$$

上の式を参考にして

①、②、③の順に、次の計算をしなさい。

②

$$\begin{array}{r} \quad 20 \\ \times \quad 2 \\ \hline \quad 40 \end{array}$$

①

$$\begin{array}{r} \quad \quad 2 \\ \times \quad 2 \\ \hline \quad \quad 4 \end{array}$$

③

	22		
×	2	意味	方法
	4	← 2が2つ	2×2
+	40	← 20が2つ	2×20
	44	← 22が2つ	

3・4年

14の中に、5はいくつありますか。

$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ 14 \div 5 = \boxed{2} \text{ 余り } \boxed{4} \\ \underline{10} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{4} \\ 24 \div 5 = \boxed{4} \text{ 余り } \boxed{4} \\ \underline{20} \\ 4 \end{array}$$

14÷5を、次のように表します。

$$\begin{array}{r} \boxed{2} \qquad \qquad \boxed{4} \\ 5 \overline{) 14} \qquad 5 \overline{) 24} \\ \underline{10} \qquad \underline{20} \\ 4 \qquad \qquad 4 \end{array}$$

$$17\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{3} \text{ 余り } \boxed{2}\text{cm}$$

$$23\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{4} \text{ 余り } \boxed{3}\text{cm}$$

※この問題は、要ステップQ

$$\begin{array}{r} 100 \div 10 = 10 \\ 1000 \div 10 = 100 \\ \downarrow \\ 10000 \div 10 = 1000 \\ 10000 \div 100 = 100 \\ \uparrow \\ 1000 \div 100 = 10 \\ 100 \div 100 = 1 \end{array} \quad \left(\begin{array}{l} \text{分} \\ \text{から} \\ \text{ない} \\ \text{ときは、} \\ \text{後} \\ \text{日に} \end{array} \right)$$

(時 分まで)

2年

2・3年

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 183 \\ \hline 1002 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1112 \\ - 109 \\ \hline 1003 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 193 \\ \hline 1012 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1112 \\ - 219 \\ \hline 893 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 883 \\ \hline 1012 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1112 \\ - 129 \\ \hline 983 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 893 \\ \hline 1052 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1112 \\ - 329 \\ \hline 783 \end{array}$$

$$1000 - 100 = 900$$

$$1000 - 100 - 30 = 870$$

$$1000 - 100 - 30 - 3 = 867$$

$$1000 - 113 = 887$$

$$1000 - 135 = 865$$

どの九九が苦手か、九九カードで調べなさい。

2の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

苦手な九九を、カードで8分間練習しなさい。

完成させ、覚えなさい。

一万の位の1は
十の位の1の
1000倍です。

次の文を覚えなさい。

二千四十五**万**
二千四十五を
2045, 2045
と表します。

次の算用数字を、漢数字で書きなさい。

1000 0001	千万一
1100 0001	千百万一

2・3年

次の枠の中の式を、

$$20 + 3 = \boxed{23}$$

$$20 + 3 = \boxed{23}$$

$$\boxed{23} + \boxed{23} = 46 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 20 + 3 = \boxed{23} \\ +) 20 + 3 = \boxed{23} \\ \hline 46 \end{array}$$

次の枠の中の式を、

$$20 + 20 = \boxed{40}$$

$$3 + 3 = \boxed{6}$$

$$\boxed{40} + \boxed{6} = 46 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 20 + 3 \\ +) 20 + 3 \\ \hline \boxed{40} + \boxed{6} = 46 \end{array}$$

上の式を参考にして

①、②、③の順に、次の計算をしなさい。

②

$$\begin{array}{r} \quad 20 \\ \times \quad \boxed{2} \\ \hline \quad 40 \end{array}$$

①

$$\begin{array}{r} \quad \quad 3 \\ \times \quad \boxed{2} \\ \hline \quad \quad 6 \end{array}$$

③

	23		
×	2	意味	方法
	6	← 3が 2 つ	2×3
+	40	← 20が 2 つ	2×20
	46	← 23が 2 つ	

3・4年

$$\begin{array}{r} \boxed{3} \\ 16 \div 5 = \boxed{3} \text{ 余り } \boxed{1} \\ \underline{15} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{5} \\ 26 \div 5 = \boxed{5} \text{ 余り } \boxed{1} \\ \underline{25} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{3} \\ 5 \overline{) 16} \\ \underline{15} \\ 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{5} \\ 5 \overline{) 26} \\ \underline{25} \\ 1 \end{array}$$

$$18\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{3} \text{ 余り } \boxed{3}\text{cm}$$

$$24\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{4} \text{ 余り } \boxed{4}\text{cm}$$

$$10000 \div 10 = 10000$$

$$10000 \div 100 = 1000$$

$$10000 \div 1000 = 100$$

$$10000 \div 10000 = 10$$

下のQから (音読して答えなさい)

(時 分まで)

2年

2・3年

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 184 \\ \hline 1003 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1113 \\ - 109 \\ \hline 1004 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 194 \\ \hline 1013 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1113 \\ - 219 \\ \hline 894 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 884 \\ \hline 1013 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1113 \\ - 129 \\ \hline 984 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 894 \\ \hline 1053 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1113 \\ - 329 \\ \hline 784 \end{array}$$

$$1000 - 100 = 900$$

$$1000 - 100 - 40 = 860$$

$$1000 - 100 - 40 - 4 = 856$$

$$1000 - 114 = 886$$

$$1000 - 145 = 855$$

どの九九が苦手か、九九カードで調べなさい。

2の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

苦手な九九を、カードで7分間練習しなさい。

完成させ、覚えなさい。

十万の位の1は
千の位の1の
100倍です。

次の文を覚えなさい。

二千三百**万**
二千三百を
2300, 2300
と表します。

次の算用数字を、漢数字で書きなさい。

1000 0010	千万十
1100 0010	千百万十

2・3年

次の枠の中の式を、

$$20 + 4 = 24$$

$$20 + 4 = 24$$

$$24 + 24 = 48 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 20 + 4 = 24 \\ +) 20 + 4 = 24 \\ \hline 48 \end{array}$$

次の枠の中の式を、

$$20 + 20 = 40$$

$$4 + 4 = 8$$

$$40 + 8 = 48 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 20 + 4 \\ +) 20 + 4 \\ \hline 40 + 8 = 48 \end{array}$$

上の式を参考にして

①、②、③の順に、次の計算をしなさい。

②

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 2 \\ \hline 40 \end{array}$$

①

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 2 \\ \hline 8 \end{array}$$

③

	24		
×	2	意味	方法
	8	← 4が2つ	2×4
+	40	← 20が2つ	2×20
	48	← 24が2つ	

3・4年

$$\begin{array}{r} 3 \\ 17 \\ \div 5 \\ \hline 15 \\ 2 \end{array} \div 5 = 3 \text{ 余り } 2$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 27 \\ \div 5 \\ \hline 25 \\ 2 \end{array} \div 5 = 5 \text{ 余り } 2$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 5 \overline{) 17} \\ \underline{15} \\ 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ 5 \overline{) 27} \\ \underline{25} \\ 2 \end{array}$$

$$26\text{cm} \div 5\text{cm} = 5 \text{ 余り } 1\text{cm}$$

$$41\text{cm} \div 5\text{cm} = 8 \text{ 余り } 1\text{cm}$$

$$100000 \div 10 = 10000$$

$$100000 \div 100 = 1000$$

$$100000 \div 1000 = 100$$

$$100000 \div 10000 = 10$$

下のQから (音読して答えなさい)

(時 分まで)

2年

2・3年

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 185 \\ \hline 1004 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1114 \\ - 109 \\ \hline 1005 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 195 \\ \hline 1014 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1114 \\ - 219 \\ \hline 895 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 885 \\ \hline 1014 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1114 \\ - 129 \\ \hline 985 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 895 \\ \hline 1054 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1114 \\ - 329 \\ \hline 785 \end{array}$$

$$1000 - 100 = 900$$

$$1000 - 100 - 50 = 850$$

$$1000 - 100 - 50 - 5 = 845$$

$$1000 - 115 = 885$$

$$1000 - 155 = 845$$

どの九九が苦手か、九九カードで調べなさい。

2の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

苦手な九九を、カードで6分間練習しなさい。

完成させ、覚えなさい。

十万の位の1は
百の位の1の
1000倍です。

次の文を覚えなさい。

二千五**万**二千五を
2005, 2005
と表します。

次の算用数字を、漢数字で書きなさい。

1000 0100	千万 百
1100 0101	千百万 百一

2・3年

次の枠の中の式を、

$$20 + 5 = \boxed{25}$$

$$20 + 5 = \boxed{25}$$

$$\boxed{25} + \boxed{25} = 50 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 20 + 5 = \boxed{25} \\ +) 20 + 5 = \boxed{25} \\ \hline 50 \end{array}$$

次の枠の中の式を、

$$20 + 20 = \boxed{40}$$

$$5 + 5 = \boxed{10}$$

$$\boxed{40} + \boxed{10} = 50 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 20 + 5 \\ +) 20 + 5 \\ \hline \boxed{40} + \boxed{10} = 50 \end{array}$$

上の式を参考にして

①、②、③の順に、次の計算をしなさい。

②

$$\begin{array}{r} \quad 20 \\ \times \quad \boxed{2} \\ \hline \quad 40 \end{array}$$

①

$$\begin{array}{r} \quad \quad 5 \\ \times \quad \boxed{2} \\ \hline \quad 10 \end{array}$$

③

	25		
×	2	意味	方法
	10	← 5が 2 つ	2×5
+	40	← 20が 2 つ	2×20
	50	← 25が 2 つ	

3・4年

$$\begin{array}{r} \boxed{3} \\ 18 \div 5 = \boxed{3} \text{ 余り } \boxed{3} \\ \underline{15} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{5} \\ 28 \div 5 = \boxed{5} \text{ 余り } \boxed{3} \\ \underline{25} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{3} \\ 5 \overline{) 18} \\ \underline{15} \\ 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{5} \\ 5 \overline{) 28} \\ \underline{25} \\ 3 \end{array}$$

$$27\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{5} \text{ 余り } \boxed{2}\text{cm}$$

$$42\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{8} \text{ 余り } \boxed{2}\text{cm}$$

$$1000000 \div 10 = 100000$$

$$1000000 \div 100 = 10000$$

$$1000000 \div 1000 = 1000$$

$$1000000 \div 10000 = 100$$

下のQから (音読して答えなさい)

(時 分まで)

2年

2・3年

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 186 \\ \hline 1005 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1115 \\ - 109 \\ \hline 1006 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 196 \\ \hline 1015 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1115 \\ - 219 \\ \hline 896 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 886 \\ \hline 1015 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1115 \\ - 129 \\ \hline 986 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 896 \\ \hline 1055 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1115 \\ - 329 \\ \hline 786 \end{array}$$

$$1000 - 100 = 900$$

$$1000 - 100 - 60 = 840$$

$$1000 - 100 - 60 - 6 = 834$$

$$1000 - 116 = 884$$

$$1000 - 165 = 835$$

どの九九が苦手か、九九カードで調べなさい。

2の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

苦手な九九を、カードで5分間練習しなさい。

完成させ、覚えなさい。

十万の位の1は
十の位の1の
10000倍です。

次の文を覚えなさい。

二千四十**万**二千四十^を
2040, 2040
と表します。

次の算用数字を、漢数字で書きなさい。

1001 1001	千一万 千一
1100 1010	千百万 千十

2・3年

次の枠の中の式を、

$$30 + 1 = \boxed{31}$$

$$30 + 1 = \boxed{31}$$

$$\boxed{31} + \boxed{31} = 62 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 30 + 1 = \boxed{31} \\ +) 30 + 1 = \boxed{31} \\ \hline 62 \end{array}$$

次の枠の中の式を、

$$30 + 30 = \boxed{60}$$

$$1 + 1 = \boxed{2}$$

$$\boxed{60} + \boxed{2} = 62 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 30 + 1 \\ +) 30 + 1 \\ \hline \boxed{60} + \boxed{2} = 62 \end{array}$$

上の式を参考にして

①、②、③の順に、次の計算をしなさい。

②

$$\begin{array}{r} \quad 30 \\ \times \quad \boxed{2} \\ \hline \quad 60 \end{array}$$

①

$$\begin{array}{r} \quad \quad 1 \\ \times \quad \boxed{2} \\ \hline \quad \quad 2 \end{array}$$

③

	31		
×	2	意味	方法
	2	← 1が 2 つ	2×1
+	60	← 30が 2 つ	2×30
	62	← 31が 2 つ	

3・4年

$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ 13 \div 6 = \boxed{2} \text{ 余り } \boxed{1} \\ \underline{12} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{3} \\ 23 \div 6 = \boxed{3} \text{ 余り } \boxed{5} \\ \underline{18} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ 6 \overline{) 13} \\ \underline{12} \\ 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{6} \\ 6 \overline{) 23} \\ \underline{18} \\ 5 \end{array}$$

$$28\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{5} \text{ 余り } \boxed{3} \text{ cm}$$

$$43\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{8} \text{ 余り } \boxed{3} \text{ cm}$$

$$1000000 \div 100 = 10000$$

$$1000000 \div 1000 = 1000$$

$$1000000 \div 10000 = 100$$

$$1000 \div 2 = 500$$

(時 分まで)

2年

2・3年

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 187 \\ \hline 1006 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1116 \\ - 109 \\ \hline 1007 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 197 \\ \hline 1016 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1116 \\ - 219 \\ \hline 897 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 887 \\ \hline 1016 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1116 \\ - 129 \\ \hline 987 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 897 \\ \hline 1056 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1116 \\ - 329 \\ \hline 787 \end{array}$$

$1000 - 100 = 900$

$1000 - 100 - 70 = 830$

$1000 - 100 - 70 - 7 = 823$

$1000 - 117 = 883$

$1000 - 175 = 825$

どの九九が苦手か、九九カードで調べなさい。

2の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

苦手な九九を、カードで5分間練習しなさい。

完成させ、覚えなさい。

百万の位の1は
千の位の1の
1000倍です。

次の文を覚えなさい。

二千**万**二千を
2000, 2000
と表します。

次の算用数字を、漢数字で書きなさい。

1001 1010	千一万 千十
1100 0011	千百万 十一

2・3年

次の枠の中の式を、

$$30 + 2 = \boxed{32}$$

$$30 + 2 = \boxed{32}$$

$$\boxed{32} + \boxed{32} = 64 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 30 + 2 = \boxed{32} \\ +) 30 + 2 = \boxed{32} \\ \hline 64 \end{array}$$

次の枠の中の式を、

$$30 + 30 = \boxed{60}$$

$$2 + 2 = \boxed{4}$$

$$\boxed{60} + \boxed{4} = 64 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 30 + 2 \\ +) 30 + 2 \\ \hline \boxed{60} + \boxed{4} = 64 \end{array}$$

上の式を参考にして

①、②、③の順に、次の計算をしなさい。

②

$$\begin{array}{r} \quad 30 \\ \times \quad 2 \\ \hline \quad 60 \end{array}$$

①

$$\begin{array}{r} \quad \quad 2 \\ \times \quad 2 \\ \hline \quad \quad 4 \end{array}$$

③

	32		
×	2	意味	方法
	4	← 2が2つ	2×2
+	60	← 30が2つ	2×30
	64	← 32が2つ	

3・4年

$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ 15 \div 6 = \boxed{2} \text{ 余り } \boxed{3} \\ \underline{12} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{4} \\ 25 \div 6 = \boxed{4} \text{ 余り } \boxed{1} \\ \underline{24} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ 6 \overline{) 15} \\ \underline{12} \\ 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{4} \\ 6 \overline{) 25} \\ \underline{24} \\ 1 \end{array}$$

$$29\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{5} \text{ 余り } \boxed{4} \text{ cm}$$

$$44\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{8} \text{ 余り } \boxed{4} \text{ cm}$$

$$1000000 \div 100 = 100000$$

$$1000000 \div 10000 = 1000$$

$$1000 \div 2 = 500$$

$$1000 \div 20 = 50$$

(時 分まで)

2年

2・3年

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 188 \\ \hline 1007 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1117 \\ - 109 \\ \hline 1008 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 198 \\ \hline 1017 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1117 \\ - 219 \\ \hline 898 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 888 \\ \hline 1017 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1117 \\ - 129 \\ \hline 988 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 898 \\ \hline 1057 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1117 \\ - 329 \\ \hline 788 \end{array}$$

$$1000 - 100 = 900$$

$$1000 - 100 - 80 = 820$$

$$1000 - 100 - 80 - 8 = 812$$

$$1000 - 118 = 882$$

$$1000 - 185 = 815$$

どの九九が苦手か、九九カードで調べなさい。

2の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

苦手な九九を、カードで5分間練習しなさい。

完成させ、覚えなさい。

百万の位の1は
百の位の1の
10000倍です。

次の文を覚えなさい。

二千四十**万**二千四十_を
2040, 2040
と表します。

次の算用数字を、漢数字で書きなさい。

10010100	千一万百
11000110	千百万百十

2・3年

次の枠の中の式を、

$$30 + 4 = \boxed{34}$$

$$30 + 4 = \boxed{34}$$

$$\boxed{34} + \boxed{34} = 68 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 30 + 4 = \boxed{34} \\ +) 30 + 4 = \boxed{34} \\ \hline 68 \end{array}$$

次の枠の中の式を、

$$30 + 30 = \boxed{60}$$

$$4 + 4 = \boxed{8}$$

$$\boxed{60} + \boxed{8} = 68 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 30 + 4 \\ +) 30 + 4 \\ \hline \boxed{60} + \boxed{8} = 68 \end{array}$$

上の式を参考にして

①、②、③の順に、次の計算をしなさい。

②

$$\begin{array}{r} \boxed{} \boxed{3} \boxed{0} \\ \times \boxed{2} \\ \hline \boxed{6} \boxed{0} \end{array}$$

①

$$\begin{array}{r} \boxed{4} \\ \times \boxed{2} \\ \hline \boxed{8} \end{array}$$

③

	3	4		
×		2	意味	方法
		8	← 4 が 2 つ	2 × 4
+	6	0	← 30 が 2 つ	2 × 30
	6	8	← 34 が 2 つ	

3・4年

$$\begin{array}{r} \boxed{3} \\ 21 \div 6 = \boxed{3} \text{ 余り } \boxed{3} \\ \underline{18} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{5} \\ 32 \div 6 = \boxed{5} \text{ 余り } \boxed{2} \\ \underline{30} \\ 2 \end{array}$$

		5
6)	32	
	30	
		2

		7
6)	47	
	42	
		5

$$33\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{6} \text{ 余り } \boxed{3} \text{ cm}$$

$$47\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{9} \text{ 余り } \boxed{2} \text{ cm}$$

$$1000000 \div 1000 = 10000$$

$$10000 \div 2000 = 5$$

$$10000 \div 200 = 50$$

(時 分まで)

2年

2・3年

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 182 \\ \hline 1001 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1118 \\ - 109 \\ \hline 1009 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 193 \\ \hline 1012 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1118 \\ - 219 \\ \hline 899 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 884 \\ \hline 1013 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1118 \\ - 129 \\ \hline 989 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 895 \\ \hline 1054 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1118 \\ - 329 \\ \hline 789 \end{array}$$

$1000 - 100 = 900$

$1000 - 100 - 90 = 810$

$1000 - 100 - 90 - 9 = 801$

$1000 - 119 = 881$

$1000 - 195 = 805$

どの九九が苦手か、九九カードで調べなさい。

2の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

苦手な九九を、カードで5分間練習しなさい。

完成させ、覚えなさい。

千万の位の1は
千の位の1の
10000倍です。

次の文を覚えなさい。

二千**万**二千五を
2000, 2005
と表します。

次の算用数字を、漢数字で書きなさい。

1010 0100	千十 万 百
1100 1010	千 百 万 千十

2・3年

次の枠の中の式を、

$$40 + 3 = \boxed{43}$$

$$40 + 3 = \boxed{43}$$

$$\boxed{43} + \boxed{43} = 86 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 40 + 3 = \boxed{43} \\ +) 40 + 3 = \boxed{43} \\ \hline 86 \end{array}$$

次の枠の中の式を、

$$40 + 40 = \boxed{80}$$

$$3 + 3 = \boxed{6}$$

$$\boxed{80} + \boxed{6} = 86 \quad \text{と読み、覚えなさい。}$$

$$\begin{array}{r} 40 + 3 \\ +) 40 + 3 \\ \hline \boxed{80} + \boxed{6} = 86 \end{array}$$

上の式を参考にして

①、②、③の順に、次の計算をしなさい。

②

$$\begin{array}{r} \quad 40 \\ \times \quad \quad \boxed{2} \\ \hline \quad 80 \end{array}$$

①

$$\begin{array}{r} \quad \quad 3 \\ \times \quad \quad \boxed{2} \\ \hline \quad \quad 6 \end{array}$$

③

	43		
×	2	意味	方法
	6	← 3が 2 つ	2×3
+	80	← 40が 2 つ	2×40
	86	← 43が 2 つ	

3・4年

$$\begin{array}{r} \boxed{3} \\ 23 \div 6 = \boxed{3} \text{ 余り } \boxed{5} \\ \underline{18} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{6} \\ 37 \div 6 = \boxed{6} \text{ 余り } \boxed{1} \\ \underline{36} \\ 1 \end{array}$$

	4		7
6)	29	6)	47
	24		42
	5		5

$$33\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{6} \text{ 余り } \boxed{3} \text{ cm}$$

$$47\text{cm} \div 5\text{cm} = \boxed{9} \text{ 余り } \boxed{2} \text{ cm}$$

$$1000000 \div 1000 = 10000$$

$$10000 \div 2000 = 5$$

$$10000 \div 200 = 50$$

(時 分まで)

2年

2・3年

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 186 \\ \hline 1005 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1111 \\ - 109 \\ \hline 1002 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 197 \\ \hline 1016 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1112 \\ - 219 \\ \hline 893 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 888 \\ \hline 1017 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1113 \\ - 129 \\ \hline 984 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 999 \\ \hline 1158 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1114 \\ - 329 \\ \hline 785 \end{array}$$

$1000 - 150 = 850$

$1000 - 179 = 821$

$1000 - 299 = 701$

$1000 - 395 = 605$

どの九九が苦手か、九九カードで調べなさい。

2の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

苦手な九九を、カードで5分間練習しなさい。

完成させ、覚えなさい。

千万の位の1は
百の位の1の
10000倍です。

次の文を覚えなさい。

二千五**万**五十を
2005,0050
と表します。

次の算用数字を、漢数字で書きなさい。

10100100	千十 万 百
11000010	千 百 万十

2・3年

	2	1		
×		2	意 味	方 法
		2	← 1 が 2 つ	2×1
+	4	0	← 20 が 2 つ	2×20
	4	2	← 21 が 2 つ	

	2	3		
×		2	意 味	方 法
		6	← 3 が 2 つ	2×3
+	4	0	← 20 が 2 つ	2×20
	4	6	← 23 が 2 つ	

	3	4		
×		2	意 味	方 法
		8	← 4 が 2 つ	2×4
+	6	0	← 30 が 2 つ	2×30
	6	8	← 34 が 2 つ	

	4	3		
×		2	意 味	方 法
		6	← 3 が 2 つ	2×3
+	8	0	← 40 が 2 つ	2×40
	8	6	← 43 が 2 つ	

3・4年

		2		
5)	13		
		10		
		3		

		3		
6)	23		
		18		
		5		

		4		
7)	29		
		28		
		1		

		7		
8)	57		
		56		
		1		

$$33\text{cm} \div 7\text{cm} = \boxed{4} \text{ 余り } \boxed{5} \text{ cm}$$

$$47\text{cm} \div 8\text{cm} = \boxed{5} \text{ 余り } \boxed{7} \text{ cm}$$

$$77\text{cm} \div 9\text{cm} = \boxed{8} \text{ 余り } \boxed{5} \text{ cm}$$

$$100000 \div 1000 = 1000$$

$$10000 \div 200 = 50$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

7, 14, 21, 28

1, 8, 15, 22, 29

覚えて言いなさい。

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 171 \\ \hline 990 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 109 \\ \hline 1001 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ + 191 \\ \hline 910 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1310 \\ - 119 \\ \hline 1191 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 881 \\ \hline 1010 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 129 \\ \hline 981 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 158 \\ + 891 \\ \hline 1049 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1160 \\ - 329 \\ \hline 831 \end{array}$$

$$1000 - 11 = 989$$

$$1000 - 111 = 889$$

2・3年

九九カード^{にがて}で苦手な九九^{しら}を調べ、
5分間練習^{れんしゅう}しなさい。

3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 6 \\ \hline 180 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 6 \\ \hline 12 \end{array}$$

かならず下の方法^{かならず}で計算しなさい。

$\begin{array}{r} 32 \\ \times 6 \\ \hline 12 \\ + 18 \\ \hline 192 \end{array}$	方法
	ろくに 二 12
	ろくに 三 18

$\begin{array}{r} 32 \\ \times 5 \\ \hline 10 \\ + 15 \\ \hline 160 \end{array}$	方法
	ごに 10
	ごに 15

3・4年

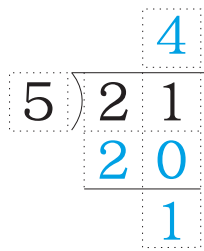
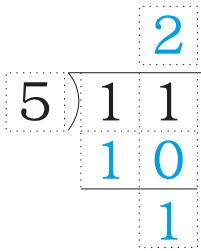
下の表を朗読しなさい。(兆、億)

兆 <small>ちよう</small> の部				億 <small>おく</small> の部				万の部				千の部			
千兆	百兆	十兆	一兆	千億	百億	十億	一億	千万	百万	十万	一万	千	百	十	一
の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
			兆				億				万				

千百十一兆 千百十一億 千百十一万 千百十一 を
 1 1 1 1, 1 1 1 1, 1 1 1 1, 1 1 1 1 と表します。

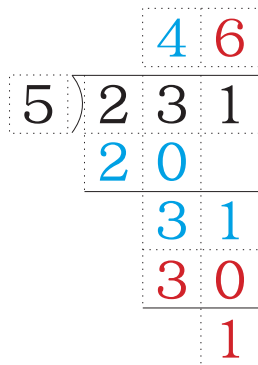
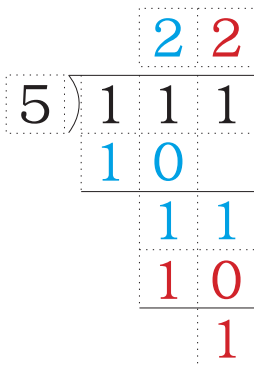
<別紙参照>

上の表を参考にして、問題を作りなさい。



の位の1は
 の位の1の
 十倍です。

※ここで別紙Q



の位の1は
 の位の1の
 百倍です。

$21\text{cm} \div 5\text{cm} = 4$ 余り 1cm

$1000 \div 100 = 10$

の位の1は
 の位の1の
 1万倍です。

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

7, 14, 21, 28

1, 8, 15, 22, 29

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 172 \\ \hline 991 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1120 \\ - 109 \\ \hline 1011 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ + 192 \\ \hline 911 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1510 \\ - 119 \\ \hline 1391 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 882 \\ \hline 1011 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 139 \\ \hline 971 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 868 \\ + 391 \\ \hline 1259 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1160 \\ - 429 \\ \hline 731 \end{array}$$

$$1000 - 12 = 988$$

$$1000 - 122 = 878$$

2・3年

九九カードで苦手な九九を調べ、

5分間練習しなさい。

3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 6 \\ \hline 240 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 6 \\ \hline 18 \end{array}$$

必ず下の方法で計算しなさい。

$\begin{array}{r} 43 \\ \times 6 \\ \hline 18 \\ + 24 \\ \hline 258 \end{array}$	方法 六三 18 六四 24
--	----------------------

$\begin{array}{r} 43 \\ \times 5 \\ \hline 15 \\ + 20 \\ \hline 215 \end{array}$	方法 五三 15 五四 20
--	----------------------

3・4年

下の表を朗読しなさい。(兆、億)

兆 の部				億 の部				万 の部				千 の部			
千兆	百兆	十兆	一兆	千億	百億	十億	一億	千万	百万	十万	一万	千	百	十	一
の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
			兆				億				万				

二千二百二十二兆 二千二百二十二億 二千二百二十二万 二千二百二十二 を
 2222, 2222, 2222, 2222 と表します。

<別紙参照>

上の表を参考にして、問題を作りなさい。

の位の1は
 の位の1の
 十倍です。

※ここで別紙Q

		2	2			4	6
5)	1	1	2	5)	2	3	2
	1	0			2	0	
		1	2			3	2
		1	0			3	0
			2				2

の位の1は
 の位の1の
 百倍です。

$22\text{cm} \div 6\text{cm} = 3$ 余り 4cm

$10000 \div 100 = 100$

の位の1は
 の位の1の
 1万倍です。

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

7, 14, 21, 28

1, 8, 15, 22, 29

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 173 \\ \hline 992 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1130 \\ - 109 \\ \hline 1021 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ + 193 \\ \hline 912 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1510 \\ - 219 \\ \hline 1291 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 883 \\ \hline 1012 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 139 \\ \hline 971 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 868 \\ + 491 \\ \hline 1259 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1160 \\ - 429 \\ \hline 731 \end{array}$$

$$1000 - 13 = 987$$

$$1000 - 123 = 877$$

2・3年

九九カードで苦手な九九を調べ、

5分間練習しなさい。

3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 6 \\ \hline 300 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 6 \\ \hline 24 \end{array}$$

必ず下の方法で計算しなさい。

$\begin{array}{r} 54 \\ \times 6 \\ \hline 24 \\ + 30 \\ \hline 324 \end{array}$	方法
	^{ろく} 四 24
	^{ろく} 五 30

$\begin{array}{r} 64 \\ \times 5 \\ \hline 20 \\ + 30 \\ \hline 320 \end{array}$	方法
	^ご 四 20
	^ご 六 30

3・4年

下の表を朗読しなさい。(兆、億)

兆 の部				億 の部				万 の部				千 の部			
千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一
兆	兆	兆	兆	億	億	億	億	万	万	万	万	千	千	千	千
の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の
位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
			兆				億				万				

三千三百三十三兆 三千三百三十三億 三千三百三十三万 三千三百三十三 を
 3 3 3 3, 3 3 3 3, 3 3 3 3, 3 3 3 3 と表します。

<別紙参照>

上の表を参考にして、問題を作りなさい。

の位の1は
 の位の1の
 十倍です。

※ここで別紙Q

		2	2			4	6		
5)	1	1	3	5)	2	3	3
		1	0				2	0	
			1	3				3	3
			1	0				3	0
				3					3

の位の1は
 の位の1の
 百倍です。

$23\text{cm} \div 6\text{cm} = 3 \text{ 余り } 5 \text{ cm}$

$10000 \div 100 = 100$

の位の1は
 の位の1の
 1万倍です。

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

7, 14, 21, 28

1, 8, 15, 22, 29

覚えて言いなさい。

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 174 \\ \hline 993 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1140 \\ - 109 \\ \hline 1031 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ + 194 \\ \hline 913 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1510 \\ - 319 \\ \hline 1191 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 884 \\ \hline 1013 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 149 \\ \hline 961 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 868 \\ + 591 \\ \hline 1459 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1160 \\ - 449 \\ \hline 711 \end{array}$$

$$1000 - 14 = 986$$

$$1000 - 124 = 876$$

2・3年

九九カードで苦手な九九を調べ、

5分間練習しなさい。

3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 6 \\ \hline 420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 6 \\ \hline 24 \end{array}$$

必ず下の方法で計算しなさい。

	74		
×	6	方法	
	24	六	四 24
+	42	六	七
	444		

	64		
×	5	方法	
	20	五	四 20
+	30	五	六
	320		

3・4年

下の表を朗読しなさい。(兆、億)

兆 の部				億 の部				万 の部				千 の部			
千兆	百兆	十兆	一兆	千億	百億	十億	一億	千万	百万	十万	一万	千	百	十	一
の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
			兆				億				万				

四千四百四十四兆 四千四百四十四億 四千四百四十四万 四千四百四十四 を
4444, 4444, 4444, 4444 と表します。

<別紙参照>

上の表を参考にして、問題を作りなさい。

の位の1は
 の位の1の
十倍です。

の位の1は
 の位の1の
百倍です。

の位の1は
 の位の1の
1万倍です。

$$\begin{array}{r} 2 \\ 5 \overline{) 11} \\ \underline{10} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 5 \overline{) 23} \\ \underline{20} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ 5 \overline{) 114} \\ \underline{10} \\ 14 \\ \underline{10} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 5 \overline{) 234} \\ \underline{20} \\ 34 \\ \underline{30} \\ 4 \end{array}$$

$$25\text{cm} \div 6\text{cm} = 4 \text{ 余り } 1 \text{ cm}$$

$$10000 \div 100 = 100$$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

7, 14, 21, 28

1, 8, 15, 22, 29

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 175 \\ \hline 994 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1150 \\ - 109 \\ \hline 1041 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ + 195 \\ \hline 914 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1510 \\ - 419 \\ \hline 1091 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 885 \\ \hline 1014 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 159 \\ \hline 951 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 868 \\ + 591 \\ \hline 1459 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1160 \\ - 549 \\ \hline 611 \end{array}$$

$$1000 - 15 = 985$$

$$1000 - 125 = 875$$

2・3年

九九カードで苦手な九九を調べ、

5分間練習しなさい。

3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 6 \\ \hline 420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 6 \\ \hline 24 \end{array}$$

必ず下の方法で計算しなさい。

	7	4	
×		6	方法
	2	4	^{ろく} 六 四 24
+	4	2	^{ろく} 六 七
	4	4	

	7	4	
×		5	方法
	2	0	^ご 五 四 20
+	3	5	^ご 五 七
	3	7	

3・4年

下の表を朗読しなさい。(兆、億)

兆 の部				億 の部				万 の部				千 の部			
千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一
兆	兆	兆	兆	億	億	億	億	万	万	万	万	千	千	千	千
の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の
位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
			兆				億				万				

五千五百五十五兆 五千五百五十五億 五千五百五十五万 五千五百五十五 を
 5555, 5555, 5555, 5555 と表します。

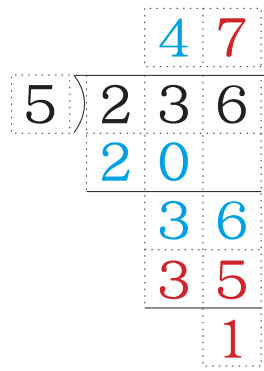
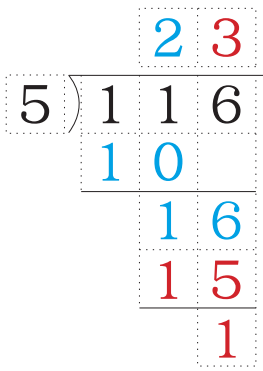
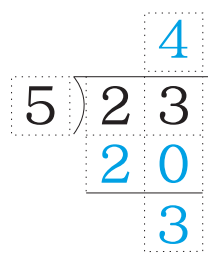
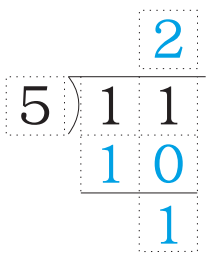
<別紙参照>

上の表を参考にして、問題を作りなさい。

の位の1は
 の位の1の
 十倍です。

の位の1は
 の位の1の
 百倍です。

の位の1は
 の位の1の
 1万倍です。



$27\text{cm} \div 6\text{cm} = 4 \text{ 余り } 3\text{cm}$

$10000 \div 100 = 100$

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

1, 8, 15, 22, 29

2, 9, 16, 23, 30

覚えて言いなさい。

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 176 \\ \hline 995 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1160 \\ - 109 \\ \hline 1051 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ + 196 \\ \hline 915 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1610 \\ - 419 \\ \hline 1191 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 886 \\ \hline 1015 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 169 \\ \hline 941 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 868 \\ + 691 \\ \hline 1559 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1360 \\ - 649 \\ \hline 711 \end{array}$$

$$1000 - 16 = 984$$

$$1000 - 126 = 874$$

2・3年

九九カードで苦手な九九を調べ、

5分間練習しなさい。

3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 6 \\ \hline 420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 6 \\ \hline 30 \end{array}$$

必ず下の方法で計算しなさい。

$\begin{array}{r} 75 \\ \times 6 \\ \hline 30 \\ + 42 \\ \hline 450 \end{array}$	方法
	^{ろく} 五
	^{ろく} 六七

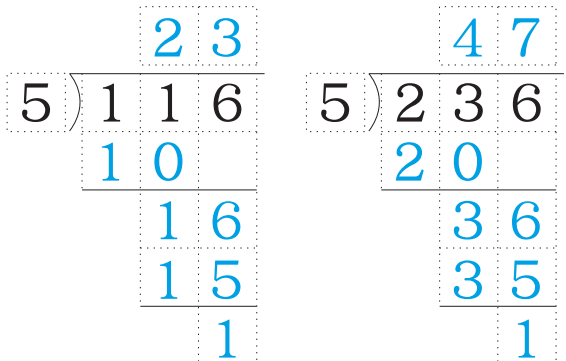
$\begin{array}{r} 76 \\ \times 5 \\ \hline 30 \\ + 35 \\ \hline 380 \end{array}$	方法
	^ご 六
	^ご 五七

3・4年

下の表を朗読しなさい。(兆、億)

兆 の部				億 の部				万 の部				千 の部			
千兆	百兆	十兆	一兆	千億	百億	十億	一億	千万	百万	十万	一万	千	百	十	一
の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
			兆				億				万				

六千六百六十六兆 六千六百六十六億 六千六百六十六万 六千六百六十六 を
 6666, 6666, 6666, 6666 と表します。



$43\text{cm} \div 6\text{cm} = 7$ 余り 1cm

$57\text{cm} \div 7\text{cm} = 8$ 余り 1cm

$10000 \div 100 = 100$

$100000 \div 10000 = 100$

上の表を参考にして、<別紙参照>
 皆の間違いやすい問題を作りなさい。

の位の1は
 の位の1の
 十倍です。

の位の1は
 の位の1の
 千倍です。

の位の1は
 の位の1の
 1万倍です。

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

1, 8, 15, 22, 29

2, 9, 16, 23, 30

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 177 \\ \hline 996 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1170 \\ - 109 \\ \hline 1061 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ + 197 \\ \hline 916 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1710 \\ - 419 \\ \hline 1291 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 887 \\ \hline 1016 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 179 \\ \hline 931 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 868 \\ + 791 \\ \hline 1659 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1370 \\ - 749 \\ \hline 621 \end{array}$$

$$1000 - 17 = 983$$

$$1000 - 127 = 873$$

2・3年

九九カードで苦手な九九を調べ、

5分間練習しなさい。

3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 6 \\ \hline 420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline 42 \end{array}$$

必ず下の方法で計算しなさい。

	77		
×	6	方法	
	42	^{ろく} 六	
+	42	^{ろく} 六	
	462		

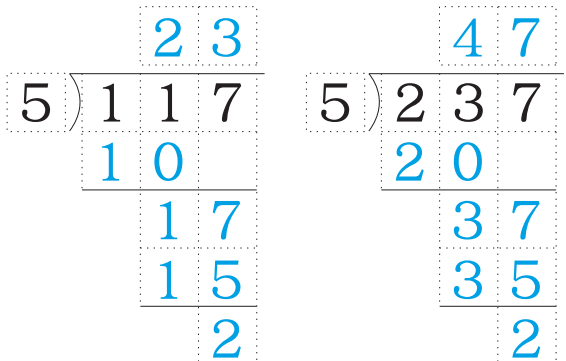
	77		
×	5	方法	
	35	^ご 五	
+	35	^ご 五	
	385		

3・4年

下の表を朗読しなさい。(兆、億)

兆 の部				億 の部				万 の部				千 の部			
千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一
兆	兆	兆	兆	億	億	億	億	万	万	万	万	千	千	千	千
の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の
位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
			兆				億				万				

七千七百七十七兆七千七百七十七億七千七百七十七万七千七百七十七 を
7777, 7777, 7777, 7777 と表します。



44cm ÷ 6cm = 7 余り 2 cm

58cm ÷ 7cm = 8 余り 2 cm

10000 ÷ 100 = 100

100 000 ÷ 10000 = 100

上の表を参考にして、<別紙参照>
みな まちが 皆の間違いやすい問題を作りなさい。

の位の2は
 の位の2の
十倍です。

の位の2は
 の位の2の
千倍です。

の位の2は
 の位の2の
1万倍です。

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

1, 8, 15, 22, 29

2, 9, 16, 23, 30

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 178 \\ \hline 997 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1180 \\ - 109 \\ \hline 1071 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ + 198 \\ \hline 917 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1810 \\ - 419 \\ \hline 1391 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 888 \\ \hline 1017 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 189 \\ \hline 921 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 868 \\ + 891 \\ \hline 1759 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1380 \\ - 849 \\ \hline 531 \end{array}$$

$$1000 - 18 = 982$$

$$1000 - 128 = 872$$

2・3年

九九カードで苦手な九九を調べ、

5分間練習しなさい。

3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 6 \\ \hline 480 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 6 \\ \hline 48 \end{array}$$

必ず下の方法で計算しなさい。

		88	
×		6	方法
		48	^{ろく} 六
+	48	8	^{ろく} 六
	528		

		88	
×		5	方法
		40	^ご 五
+	40	8	^ご 五
	440		

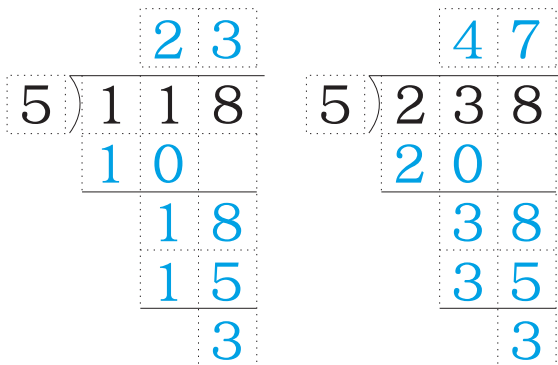
3・4年

下の表を朗読しなさい。(兆、億)

兆 の部				億 の部				万 の部				千 の部			
千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一
兆	兆	兆	兆	億	億	億	億	万	万	万	万	千	千	千	千
の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の	の
位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位	位
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			兆				億				万				

八千八百八十八兆 八千八百八十八億 八千八百八十八万 八千八百八十八 を
 8888, 8888, 8888, 8888 と表します。

上の表を参考にして、 <別紙参照>
 皆の間違いやすい問題を作りなさい。



$44\text{cm} \div 6\text{cm} = 7 \text{ 余り } 2 \text{ cm}$

$58\text{cm} \div 8\text{cm} = 7 \text{ 余り } 2 \text{ cm}$

$10000 \div 100 = 100$

$100000 \div 10000 = 100$

の位の3は
 の位の3の
 十倍です。

の位の3は
 の位の3の
 千倍です。

の位の3は
 の位の3の
 1万倍です。

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

1, 8, 15, 22, 29

2, 9, 16, 23, 30

覚えて言いなさい。

下の位から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 179 \\ \hline 998 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1190 \\ - 109 \\ \hline 1081 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ + 199 \\ \hline 918 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1910 \\ - 619 \\ \hline 1291 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 889 \\ \hline 1018 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 199 \\ \hline 911 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 868 \\ + 991 \\ \hline 1859 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1380 \\ - 969 \\ \hline 411 \end{array}$$

$$1000 - 19 = 981$$

$$1000 - 129 = 871$$

2・3年

九九カードで苦手な九九を調べ、

5分間練習しなさい。

3の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
4の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
6の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
7の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
8の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9の段	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 6 \\ \hline 540 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 6 \\ \hline 54 \end{array}$$

必ず下の方法で計算しなさい。

		9	8	
×			6	方法
		4	8	^{ろく} 六
+	5	4	8	^{ろく} 六
	5	8	8	

		9	8	
×			5	方法
		4	0	^ご 五
+	4	5	0	^ご 五
	4	9	0	

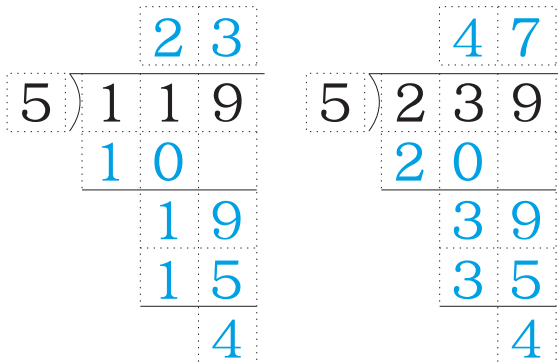
3・4年

下の表を朗読しなさい。(兆、億)

兆 の部				億 の部				万 の部				千 の部			
千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一
兆	兆	兆	兆	億	億	億	億	万	万	万	万	千	千	千	千
の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
			兆				億				万				

九千九百九十九 **兆** 九千九百九十九 **億** 九千九百九十九 **万** 九千九百九十九 を
 9999, 9999, 9999, 9999 と表します。

上の表を参考にして、 <別紙参照>
 皆の間違いやすい問題を作りなさい。



44cm ÷ 6cm = 7 余り 2 cm

59cm ÷ 8cm = 7 余り 3 cm

10000 ÷ 100 = 100

100 000 ÷ 10000 = 100

の位の4は
 の位の4の
 十倍です。

の位の4は
 の位の4の
 千倍です。

の位の4は
 の位の4の
 1万倍です。

(時 分まで)

1・2年

10回朗読しなさい。

1, 8, 15, 22, 29

2, 9, 16, 23, 30

覚えて言いなさい。

下の位 から計算しなさい。

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 173 \\ \hline 992 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1990 \\ - 909 \\ \hline 1081 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 719 \\ + 194 \\ \hline 913 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1910 \\ - 819 \\ \hline 1091 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 885 \\ \hline 1014 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1110 \\ - 199 \\ \hline 911 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 818 \\ + 991 \\ \hline 1809 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1380 \\ - 909 \\ \hline 471 \end{array}$$

$$1000 - 129 = 871$$

$$1000 - 239 = 761$$

2・3年

九九カードで苦手な九九を調べ、
5分間練習しなさい。

		9	8	
×			6	方 法
		4	8	六
+	5	4	8	六
	5	8	8	

		9	8	
×			7	方 法
		5	6	七
+	6	3	8	七
	6	8	6	

		9	8	
×			8	方 法
		6	4	八
+	7	2	8	八
	7	8	4	

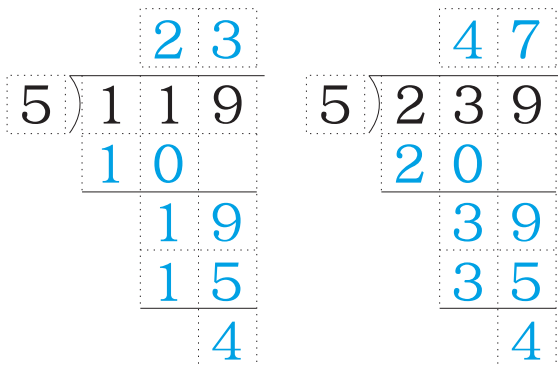
3・4年

下の表を朗読しなさい。(兆、億)

兆 の部				億 の部				万 の部				千 の部			
千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一
兆	兆	兆	兆	億	億	億	億	万	万	万	万	千	千	千	千
の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位	の位
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
			兆				億				万				

九千九百九十九 **兆** 九千九百九十九 **億** 九千九百九十九 **万** 九千九百九十九 を
 9999, 9999, 9999, 9999 と表します。

上の表を参考にして、 <別紙参照>
 皆の間違いやすい問題を作りなさい。



45cm ÷ 6cm = 7 余り 3 cm

59cm ÷ 8cm = 7 余り 3 cm

10000 ÷ 100 = 100

100 000 ÷ 10000 = 100

の位の5は
 の位の5の
 十倍です。

の位の5は
 の位の5の
 千倍です。

の位の5は
 の位の5の
 1万倍です。

(時 分まで)