

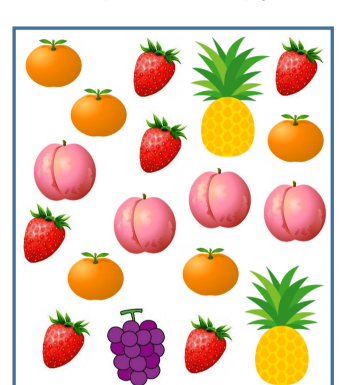
2年 算数 きときと ぷりんと⑩

わかりやすくあらわそう

ばん くみ

なまえ

ともだちが かいた くだものの かずを わかりやすく あらわそうと おもいます。 くだものの かず



1 右の グラフに つづきを かきましょう。

	0			
	0	0		
	0	0		\bigcirc
	0	0		\bigcirc
	0	0	0	\bigcirc
0	0	0	0	0
などら	いちご	みかん	パイナップル	もも

2 みかんの かずは いくつですか。

5 9

3 いちばん かずが おおい くだものは なんですか。 いちご

4 グラフの かずを 下の ひょうに あらわしましょう。

くだものと かず

くだもの	ぶどう	いちご	みかん	パイナップル	44
かず	1	6	5	2	4

2年	算数	きときと	ぷりんと⑪
----	----	------	-------

たし算のひっ算 1

くみ ばん

なまえ

1 ひっ算で しましょう。

くらいを そろえて書いて, くらいごとに 計算するんだね。



① 35+12

	3	5
+	1	2
	4	7

27+42

	2	7
+	4	2
	6	9

3 25+61

	2	5
+	6	1
	8	6

 \bigcirc 3 2 + 4 0

	3	2
+	4	0
	7	2

(5) 5 2 + 1 6

	5	2
+	1	6
	6	8

 $6 \ 6 \ 4 + 2 \ 3$

	6	4
+	2	3
	8	7

 \bigcirc 4 2 + 4

	4	2
+		4
	4	6

8 6 + 72

		6
+	7	2
	7	8

 $9 \ 30 + 5$

	3	O
+		5
	3	5

		3
+	5	6
	5	9

① 24+5

	2	4
+		5
	2	9

(2) 8 + 9 0

		8
+	9	0
	9	8

くみ ばん

なまえ

1 ひっ算で しましょう。

一のくらいの 計算の 答えが 10を こえる ときは、十のくらいに 1 くり上げるんだね。



$$(1)$$
 1 7 + 1 8

	1	7
+	1	8
	3	5

$$23+69$$

	2	3
+	6	9
	9	2

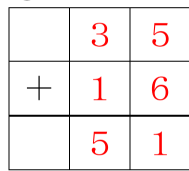
$$3 25+17$$

	2	5
+	1	7
	4	2

$$(4)$$
 5 8 + 3 7

	5	8
+	3	7
	9	5

$$\bigcirc$$
 3 5 + 1 6



$$6 \ 48 + 24$$

	4	8
+	2	4
	7	2

$$(7)$$
 5 9 + 6

	5	9
+		6
	6	5

$$8) 7 + 45$$

		7
+	4	15
	5	2

$$986+4$$

	8	6
+		4
	9	O

2 たろうさんは、きのうまでに 本を 28ページ 読みました。 今日は、42ページ 読みました。 計算を ひっ算で Lましょう。

ぜんぶで 何ページ 読みましたか。

しき 28 + 42 = 70

答え 70 ページ

	2	8
+	4	2
	7	O

	2年 算数	きとき	とぷりんと	= 13	ひき算のひっ算	1
	くみ	ばん	なまえ			
1	ひっ算	でしる	ましょう。			

1	4	6	2	3	6	3	7	5
	 1	4		 1	3		 3	2
	3	2		2	3		4	3

2 つぎの 計算を ひっ算で しましょう。

- $3 \ 3 \ 5 2$

1	3	5	2	3	7	3	3	5
	 2	5		 3	3			2
	1	O			4		3	3

くらいを そろえて 計算しよう。 ②の答えの 十のくらいの 0 は書かないね。

- 3 つぎの 計算を ひっ算で しましょう。

- $4 \quad 6 \quad 4 \quad -6 \quad 0$ $5 \quad 5 \quad 3 \quad -2$
- 6) 37 7

1	8	7	2	4	8	3	7	4
	 1	5		 1	7		 2	4
	7	2		3	1		5	O
4	6	4	5	5	3	6	3	7
	 6	O			2			7
		4		5	1		3	O

9 任	質粉	キレキレ	ぷりんと⑭
2 +-	异奴	2 2 2 2	かりんと 幽

ひき算のひっ算 2

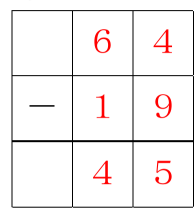
くみ ばん なまえ

1 ひっ算で しましょう。

$$\bigcirc 1 \ 4 \ 2 - 2 \ 5$$

4	2
 2	5
1	7

$$\bigcirc 142-25$$
 $\bigcirc 64-19$ $\bigcirc 353-28$



$$3 53 - 28$$

5	3
 2	8
2	5

$$91 - 86$$

9	1
 8	6
	5

$$5 \quad 7 \quad 0 - 6 \quad 7$$
 $6 \quad 3 \quad 0 - 2$

7	0
 6	7
	3

$$6)$$
 3 0 $-$ 2

	-
3	0
	2
2	8

2 色紙が 40まい あります。17まい つかいました。 のこりの 色紙は 何まいですか。

1 + 40 - 17 = 23

4	0
 1	7
2	3

23 ± 0

2年 算数 きときと ぷりんと⑮

長さのたんい

ばん くみ

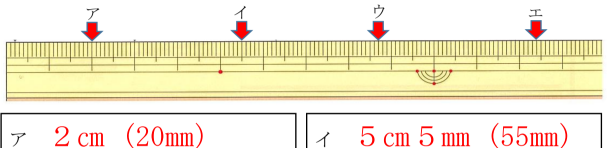
なまえ

1 □に すうじを 入れましょう。

$$28 \text{ cm} 6 \text{ mm} = 86 \text{ mm} 437 \text{ mm} = 86 \text{ mm}$$

$$4 37 \text{ mm} =$$

左はしから,ア,イ,ウ,エまでの長さは,それぞれ 2 どれだけですか。



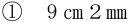
8 cm 7 mm (87mm)

ウ

 $\pm 12 \text{cm } 4 \text{ mm} (124 \text{mm})$

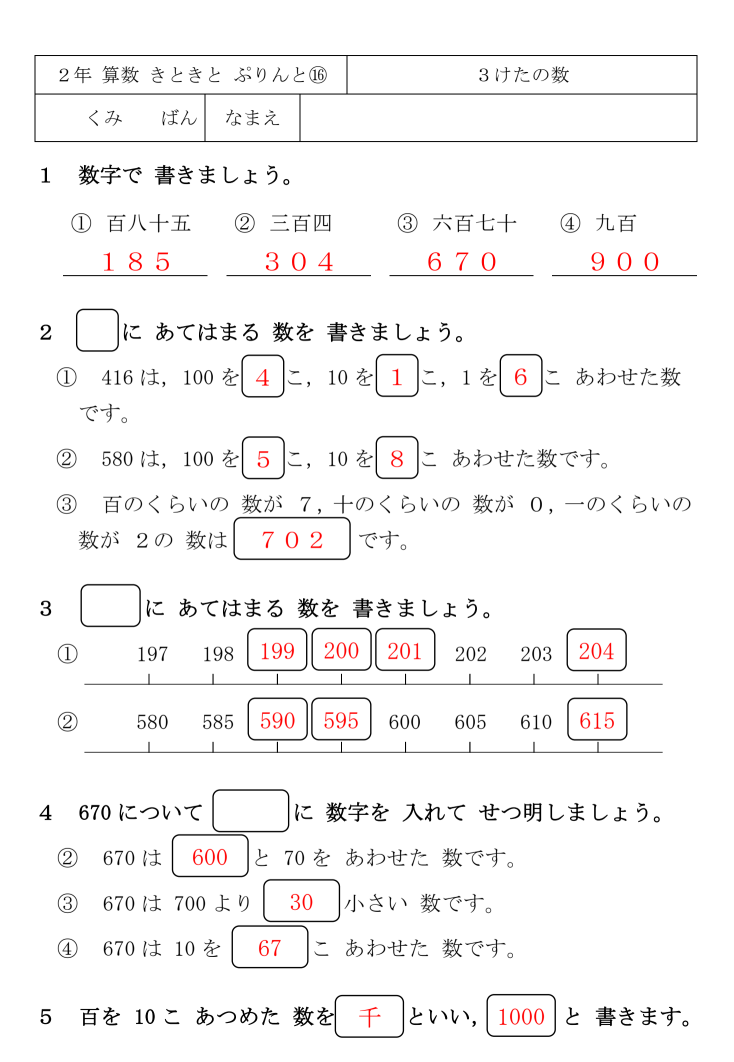
つぎの 長さの 計算を しましょう。 3

- 11 cm 8 mm + 5 cm = 16 cm 8 mm (168 mm)(1)
- 16 cm 9 mm 3 cm = 13 cm 9 mm (139 mm)(2)
- 6 mm + 8 cm 4 mm = 9 cm (90 mm)(3)
- $7 \text{ cm } 8 \text{ mm} 6 \text{ mm} = 7 \text{ cm } 2 \text{ mm} \quad (72 \text{ mm})$ $\overline{(4)}$
- 4 ものさしを つかって, つぎの 長さの 直線を ・から ひきましょう。 家の人に、長さを見てもらおう。



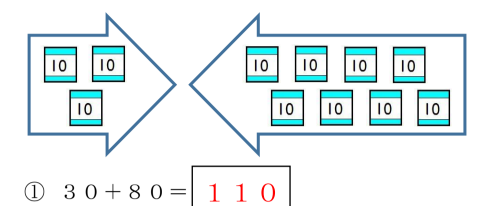


2 87 mm



2年 算数	きとき	とぷりんと	と⑰ 何十、何百の計算
くみ	ばん	なまえ	

10の たばに ちゅう目して 計算しましょう。 1



- - 6 0

100の たばに ちゅう目して 計算しましょう。 2

