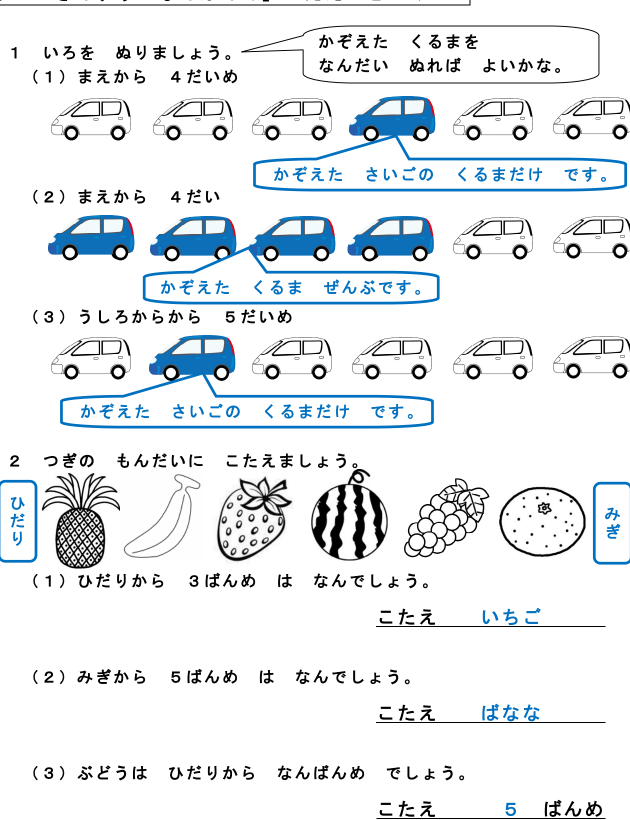
小1 さんすう「なんばんめ」

	くみ ぱん なまえ
1	いろを ぬりましょう。 かぞえた くるまを なんだい ぬれば よいかな。
	(1) まえから 4 だいめ
	(2)まえから 4だい
	(3) うしろからから 5だいめ
2	つぎの もんだいに こたえましょう。
	(1)ひだりから 3ばんめ は なんでしょう。
	こたえ
	<u></u>
	(2)みぎから 5ぱんめ は なんでしょう。
	<u>こたえ</u>
	(3) ぶどうは ひだりから なんばんめ でしょう。
	<u>こたえ ばんめ</u>
	(1) さはこけ ユギかこ カノはノル ズレ・ニ
	(4)ぶどうは みぎから なんばんめ でしょう。

こたえ ばんめ

小 1 さんすう「なんばんめ」こたえ・せつめい



(4) ぶどうは みぎから なんばんめ でしょう。

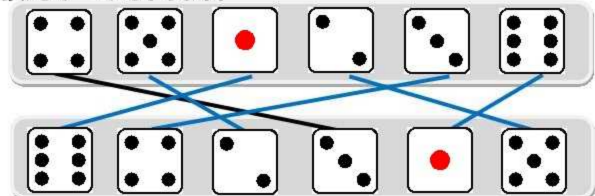
こたえ 2 ばんめ

小1 さんすう「いくつと いくつ」

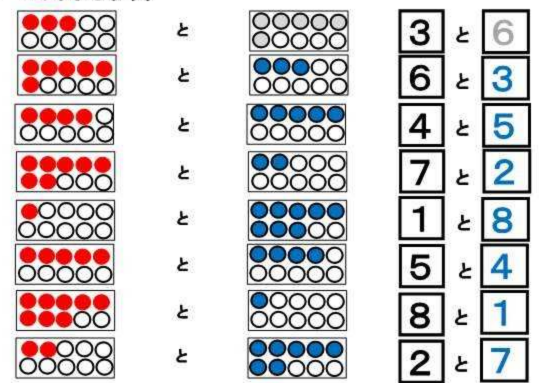
くみ ばん なまえ あわせて 7にしましょう。 1 9を つくりましょう。 2 ح ۲ 6 ٤ ح ٤ 00000 ٤ ٤ ح ٤ ح 8 ٤ ٤ 00000 ۷ ح いくつと いくつ ですか。 3 10は ٤ 10は ٤ ٤ 10は 10は 10は 10は ٤ 10は 10は 10は ٤ 10は

小 1 さんすう「いくつと いくつ」こたえ・せつめい

1 あわせて 7にしましょう。



9を つくりましょう。 2



3 10は いくつと いくつ ですか。

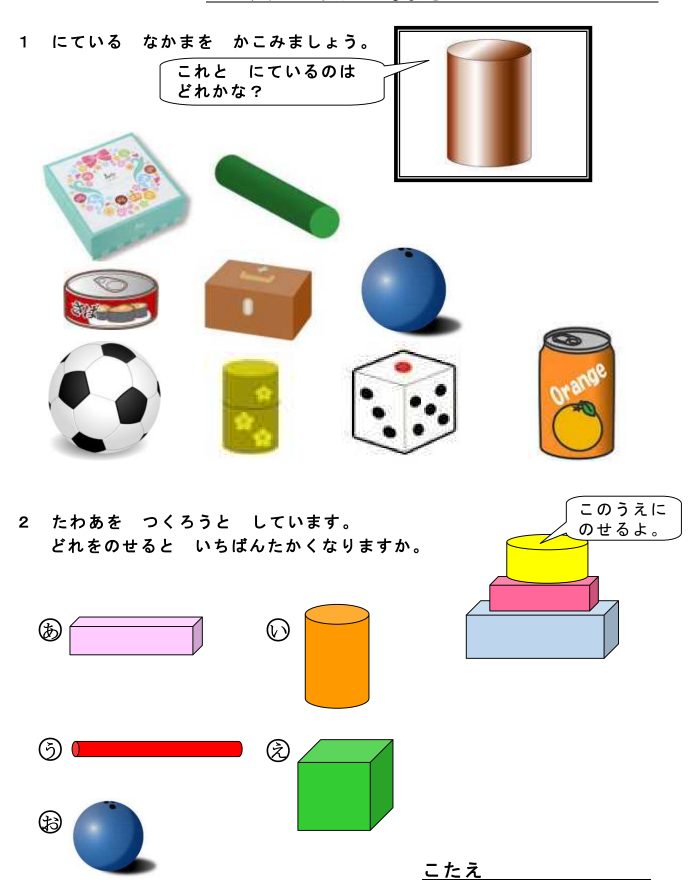
かんがえると わかりやすいね。 8 10は 10は 10は 6 5 10は 10は 10は 10は 10は

1から

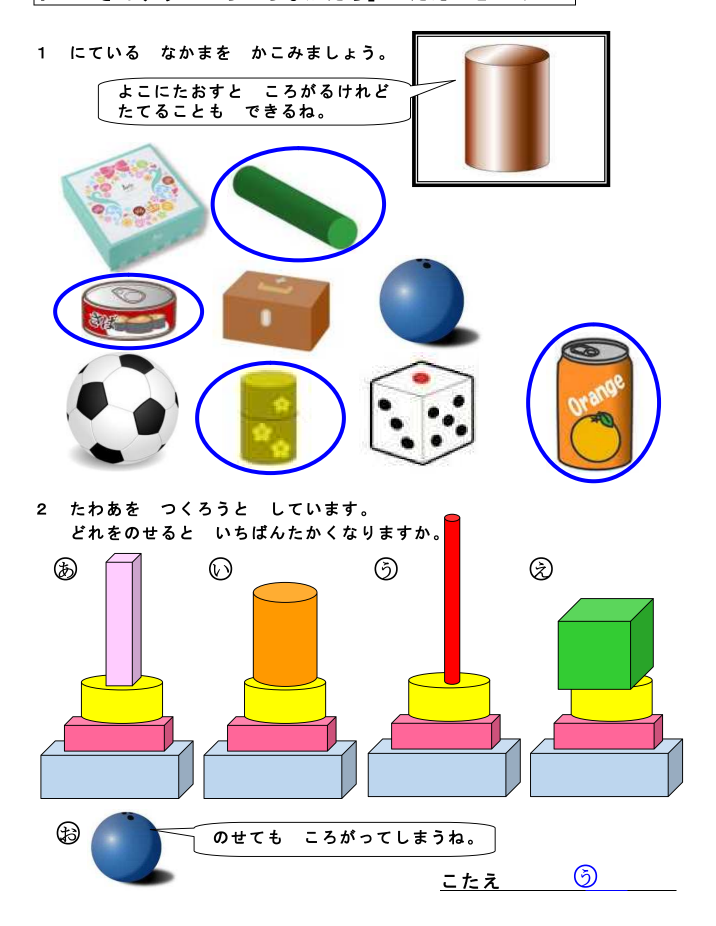
じゅんに

小1 さんすう「いろいろなかたち」

くみ ばん なまえ



小1 さんすう「いろいろなかたち」こたえ・せつめい



小1 さんすう「たしざん(1)」

1 つぎの たしざんを しましょう。

(1) 3+1

(2)9+1

くみ ばん なまえ

(3) 5+2

(4) 2+7

(5) 6+4

(6)7+3

(7) 5+5

(8) 4 + 3

(9)1+8

(10) 3 + 6

2 あわせて なんこですか。



ح



(しき)

こたえ

3 くるまが 6だい とまっています。4だい くると, なんだいに なりますか。 (しき)

4 だいくると、くるまの かずは どうなるかな。

こたえ

小 1 さんすう「たしざん (1)」こたえ・せつめい

1 つぎの たしざんを しましょう。

(1) 3+1=4

(2) 9+1=10

(3) 5+2=7

(4) 2+7=9

(5) 6+4=10

(6) 7 + 3 = 10

(7) 5+5=10

(8) 4+3=7

(9) 1+8=9

(10) 3 + 6 = 9

2 あわせて なんこですか。



(しき) 4+5=9



4こと5こを あわせるので, たしざんになります。

こたえ

9 =

3 くるまが 6だい とまっています。 4だい くると, なんだいに なりますか。

(しき) 6+4=10

4 だいのくるまが ふえたので, 6 に 4 をたします。

こたえ

10だい

小1 さんすう「ひきざん(1)」

くみ ばん なまえ

1 つぎの ひきざんを しましょう。

(1) 2-1

(2) 3-2

(3) 5-2

(4) 4-1

(5) 6-4

(6) 8-7

(7) 8-2

(8) 9-4

(9) 7-3

(10) 10-3

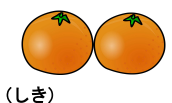
2 せんべいが 8まい あります。

3まい たべると, なんまい のこりますか。

(しき)

こたえ

3 かずの ちがいは いくつですか。



こたえ

小1 さんすう「ひきざん(1)」こたえ・せつめい

1 つぎの ひきざんを しましょう。

(1) 2-1=1

(2) 3-2=1

(3) 5-2=3

(4) 4-1=3

(5) 6-4=2

(6) 8-7=1

(7) 8-2=6

(8) 9-4=5

(9) 7 - 3 = 4

(10) 10-3=7

2 せんべいが 8まい あります。

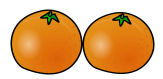
3まい たべると, なんまい のこりますか。

(しき) 8-3=5

いくつ のこるかを かんがえるときは、ひきざんに なります。

こたえ 5まい

3 かずの ちがいは いくつですか。





(しき) 6-2=4 -

かずの ちがいを かんがえるときも ひきざんに なります。

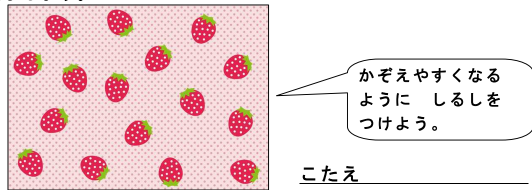
おおきい かずから ちいさい かずを ひきます。

こたえ 4こ (4つ)

小1 さんすう「20までの かず」

くみ ばん なまえ

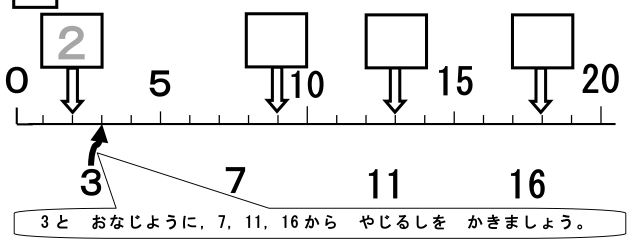
1 かぞえましょう。



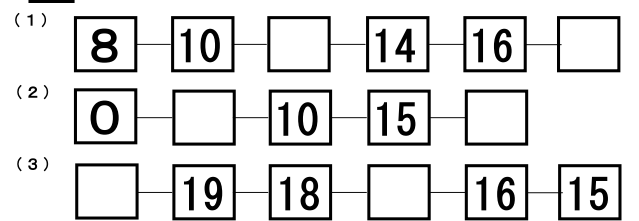
2 おおきい ほうを 〇で かこみましょう。



3 に かずを かきましょう。

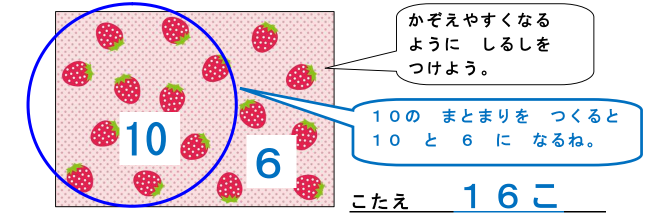


4 に かずを かきましょう。



小1 さんすう「20までの かず」こたえ・せつめい

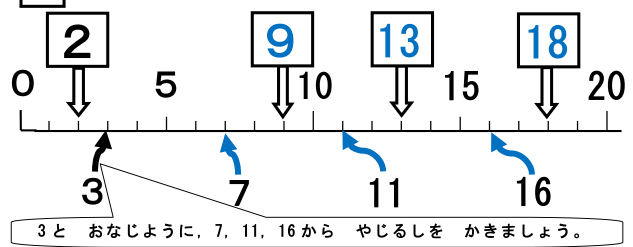
1 かぞえましょう。



2 おおきい ほうに 〇を つけましょう。



3 に かずを かきましょう。



4 に かずを かきましょう。 2ずつ ふえているね。

1ずつ へっているね。

小1 さんすう「とけい(1)」

くみ ばん なまえ

1 なんじですか。







こたえ

こたえ

こたえ

2 なんじはんですか。







こたえ

こたえ

こたえ

3 とけいの はりを かきましょう。







7じ

3 Ľ

4じはん

小1 さんすう「とけい(1)」こたえ・せつめい

1 なんじですか。





<u>こたえ 9じ</u>

<u>こたえ 2 じ</u>

こたえ 6じ

2 なんじはんですか。







みじかいはりの てまえの すうじが なんじ を あらわします。 ふん は ながいはりを よみます。

<u>こたえ 8じはん</u>

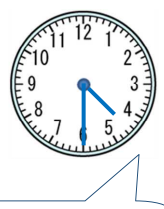
<u>こたえ 11 じはん</u>

こたえ 2じはん

3 とけいの はりを かきましょう。







みじかい はりは, 4 と 5の あいだ です。

7 じ

3 Ľ

4 じはん

小1 さんすう「おおきさくらべ(1)」

くみ ばん なまえ

1 れいぞうこ と せんたくき の どちらが ながい でしょう。

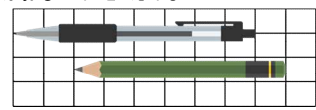




こたえ

こたえ

- 2 ながいのは どちらでしょう。
 - ①ぼおるぺん と えんぴつ



こたえ

②あかい でんしゃ (うえ) と みどりの でんしゃ (した)



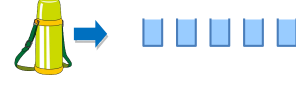
こたえ

3 おおく はいるのは どちらでしょう。

①じょうろ と やかん







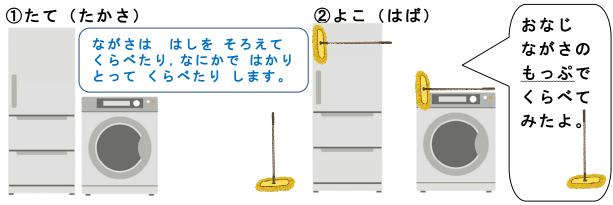


こたえ

こたえ

小1 さんすう「おおきさくらべ(1)」こたえ・せつめい

1 れいぞうこ と せんたくき の どちらが ながい でしょう。

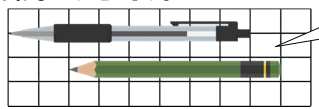


こたえ れいぞうこ

こたえ せんたくき

2 ながいのは どちらでしょう。

①ぼおるぺん と えんぴつ



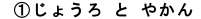
しかくい ますの かずを かぞえよう。 それぞれ いくつかな。

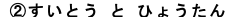
こたえ ぼおるぺん

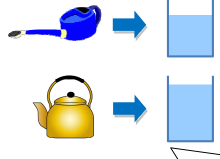
②あかい でんしゃ (うえ) と みどりの でんしゃ (した)



3 おおく はいるのは どちらでしょう。











おなじ おおきさの こっぷに はいる みずの かさで くらべます。

こたえ やかん

こっぷ なんばい に なるか で くらべると わかるね。

<u>こたえ</u> すいとう

小1さんすう「3つのかずのけいさん」

くみ	ばん	なまえ	
/ v /·	1000	·0·0/L	

- 1 つぎの けいさんを しましょう。
- (1) 3+3+4

(2) 8+2+7

(3) 9-3-4

(4) 19 - 9 - 4

(5) 10-8+5

- (6) 15+4-7
- 2 バスに 14にん のって いました。

ていりゅうじょで 4にん おりました。 つぎに 8にん のりました。 バスには なんにん のって いますか。 1つの しきに しましょう。

(しき)

こたえ

3 「4+5-3」の しきに なる おはなしを つくりましょう。



こうえんで 4にんの こどもが あそんでいました。								
そこへ	にん							
あとで,	にん かえりました。							
なんにんに なりましたか。								

小1さんすう「3つのかずのけいさん」こたえ・せつめい

- 1 つぎの けいさんを しましょう。
- (1) 3+3+4=10 6 10

1 7

(3) 9-3-4=2 6 2 (5) 10-8+5=7 2 7 (6) 15+4-7=12 19 12

まえから じゅんに けいさん しましょう。

2 バスに 14にん のって いました。

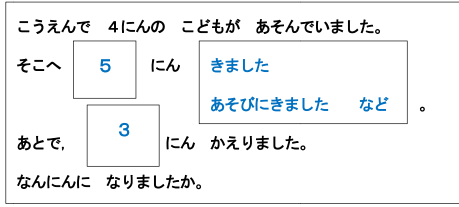
ていりゅうじょで 4にん おりました。 つぎに 8にん のりました。 バスには なんにん のって いますか。 1つの しきに しましょう。

(しき) 14 - 4 + 8 = 18

こたえ 18 にん

3 「4+5-3」の しきに なる おはなしを つくりましょう。

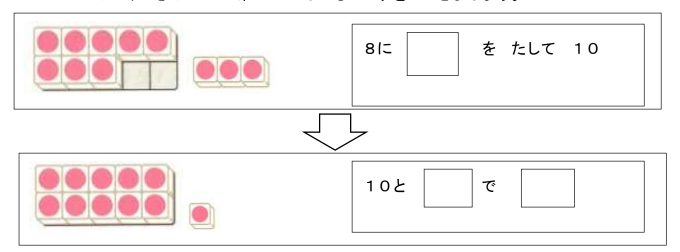




小1さんすう「たしざん(2)」

くみ	ばん	なまえ
----	----	-----

1 8+3の けいさんについて、口に はいる かずを かきましょう。



2 つぎの たしざんを しましょう。

$$(1) 9 + 4$$

$$(2) 7 + 6$$

$$(3) 9 + 8$$

$$(4) 2 + 9$$

$$(5) 7 + 7$$

$$(6) 6 + 8$$

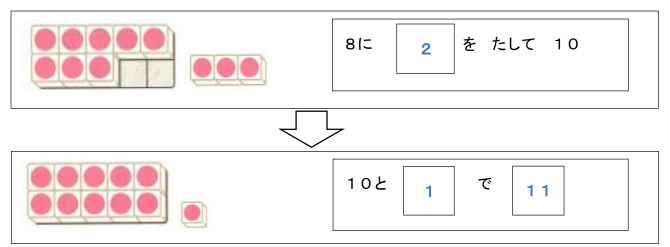
3 こたえが 12に なるように、□に かずを かきましょう。

4 7人が ほんを 1 さつずつ もっています。ほんは あと 5さつ のこっています。 ほんは ぜんぶで なんさつ あるでしょう。

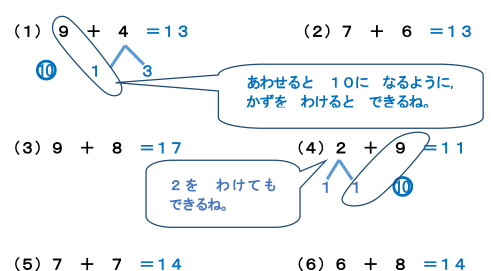
(しき)

小1さんすう「たしざん(2)」こたえ・せつめい

1 8+3の けいさんについて、口に はいる かずを かきましょう。



2 つぎの たしざんを しましょう。

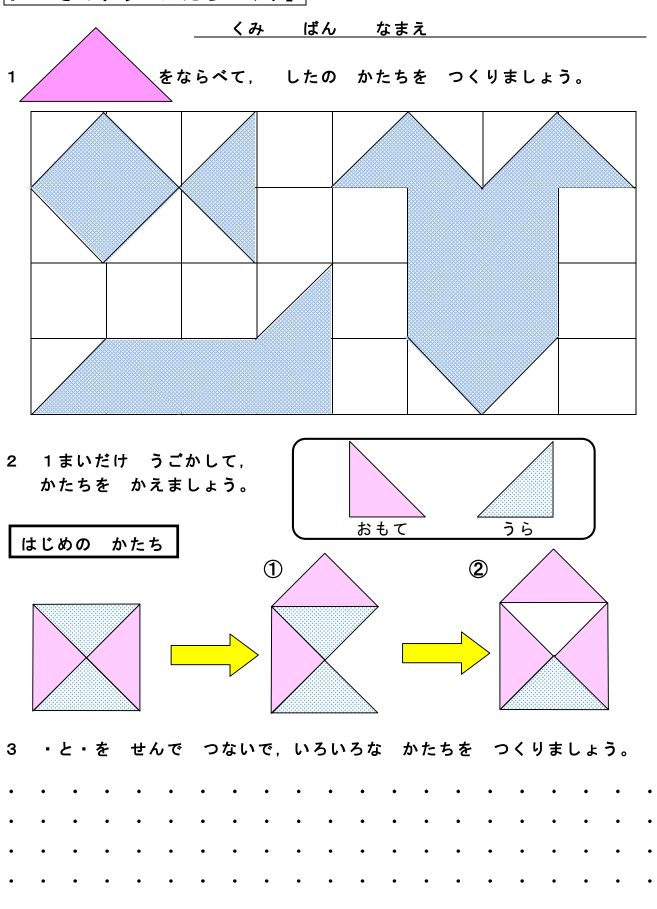


3 こたえが 12に なるように, □に かずを かきましょう。

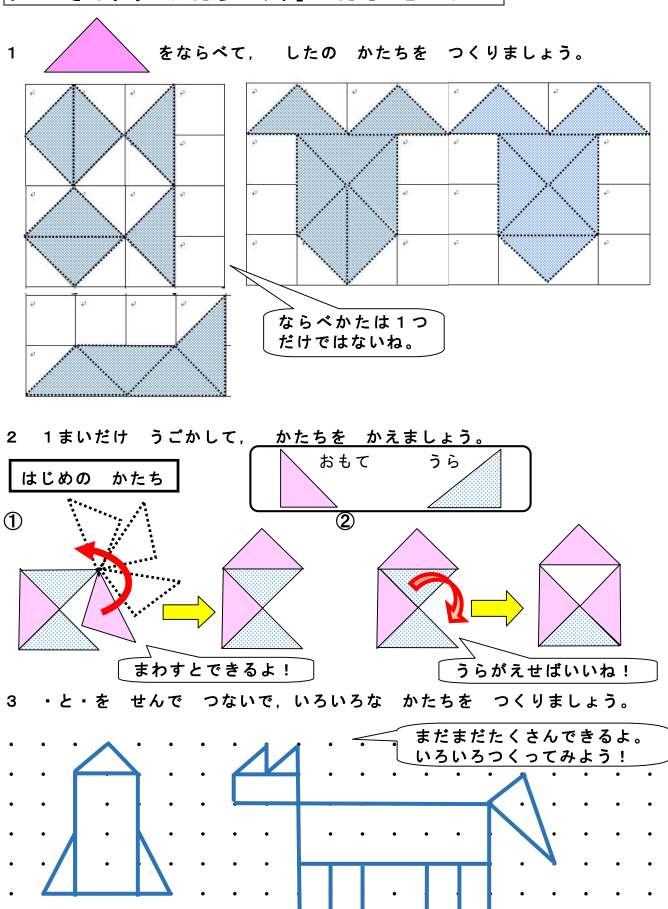
4 7人が ほんを 1 さつずつ もっています。ほんは あと 5 さつ のこっています。 ほんは ぜんぶで なんさつ あるでしょう。

こたえ 12さつ

小1 さんすう「かたちづくり」



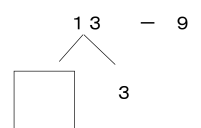
小1 さんすう「かたちづくり」こたえ・せつめい

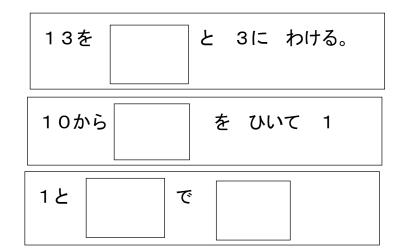


小1さんすう「ひきざん(2)」

<u>くみ ばん なまえ</u>

1 「13-9」の けいさんについて、□に はいる かずを かきましょう。





2 つぎの ひきざんを しましょう。

$$(1)$$
 12 - 8

$$(2) 15 - 9$$

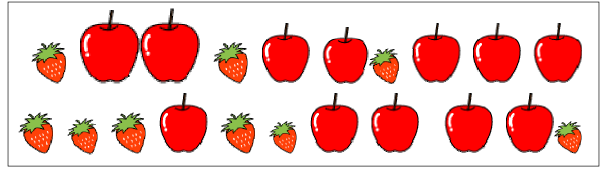
$$(3) 15 - 8$$

$$(4) 11 - 2$$

$$(5) 13 - 5$$

$$(6) 12 - 3$$

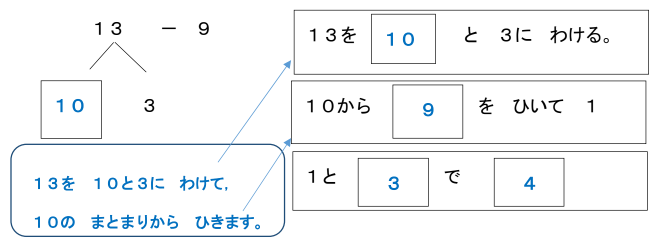
3 いちごと りんごが あります。 どちらが なんこ おおいですか。



(しき)

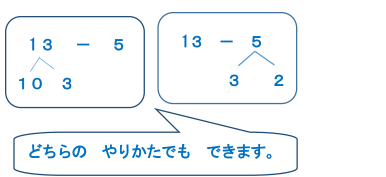
小1さんすう「ひきざん(2)」こたえ・せつめい

1 「13-9」の けいさんについて、□に はいる かずを かきましょう。

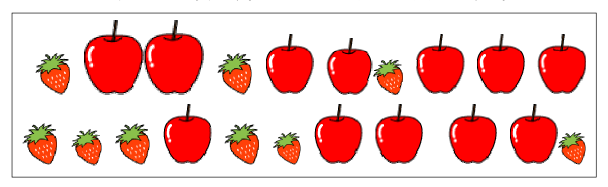


2 つぎの ひきざんを しましょう。

- (1) 12 8 = 4
- (2) 15 9 = 6
- (3) 15 8 = 7
- (4) 11 2 = 9
- (5) 13 5 = 8
- (6) 12 3 = 9



3 いちごと りんごが あります。 どちらが なんこ おおいですか。



(しき) 12 - 9 = 3

こたえ りんごが 3こ おおい

小1 さんすう「0の たしざん と ひきざん」

くみ ぱん なまえ

1 つぎの けいさんを しましょう。

(1)1+0

(2) 3 + 0

(3)10+0

(4) 0+2

(5) 0 + 8

(6) 2-2

(7)9-9

(8) 4 - 0

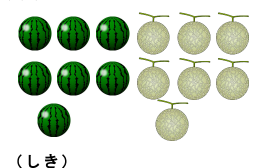
(9)6-0

(10) 10 – 0

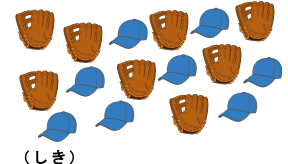


こたえ

3 ちがいは いくつでしょう。(1)すいか と めろん



(2)ぼうし と ぐろうぶ



こたえ

こたえ

小1 さんすう「0の たしざん と ひきざん」こたえ・せつめい

1 つぎの けいさんを しましょう。

(1) 1+0=1

(2) 3 + 0 = 3

(3) 10+0=10

(4) 0+2=2

(5) 0 + 8 = 8

(6) 2-2=0

(7) 9 - 9 = 0

(8) 4 - 0 = 4

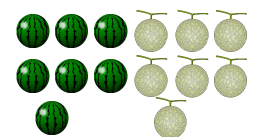
(9) 6 - 0 = 6

(10) 10 - 0 = 10

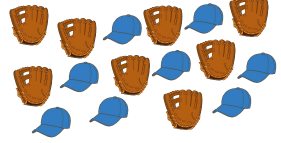


こたえ 5つ

3 ちがいは いくつでしょう。(1) すいか と めろん



(2)ぼうし と ぐろうぶ



(しき) 7-7=0

(しき) 8-8=0

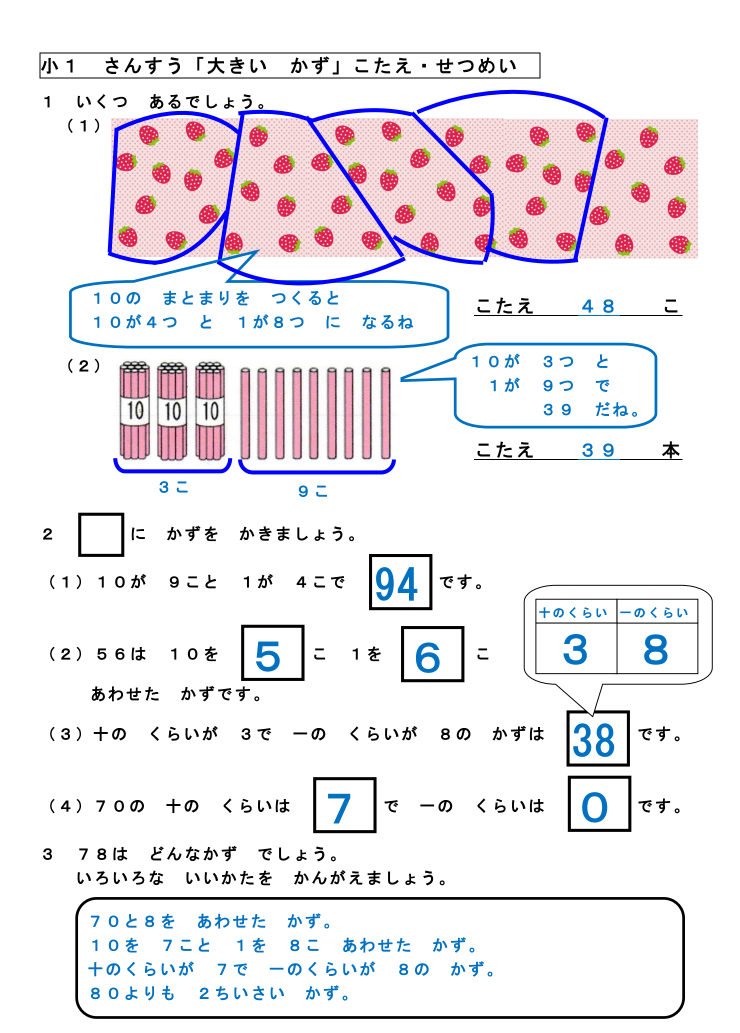
「ちがいが O」 ということは, 「おなじ」 という いみ です。

こたえ 0こ

こたえ 0こ

小1 さんすう「大きい かず」

							<	み		ぱん		なま	え						
1	い (1)			ある *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	でし (*) (*)	ょう (***)) (8		*	& (**************************************			8))		
	(2))	10	10			9 9	9 0		9				<u>たえ</u> たえ			23,500	<u>こ</u>	_
2	(1)	1 (にかが					しょ 4こ				です		<u>12 / </u>				<u> </u>	-
((2)	5 6	は	1	0 を] =		1 を			٦	あね	わせ7 I	t: 1	かず	です。	,
((3)	+σ) (くら	いが	3	で	- の	•	くらじ	ゝが	8 0	D 7	かずし	‡			です。	,
	(4)							L		7	ē <u>-</u>	- の	〈 /	らい	ま			です。	,
3	7 い ・		・ ろか	な 7 の		かた ぎの	を			1		う。 785 た た		です	f 。]	1	かにるか	もな。	



小1 さんすう「とけい(2)」

くみ ばん なまえ 1 とけいを よみましょう。 みじかい はりは 12 を すぎていないね。 こたえ こたえ <u>こたえ</u> もうすぐ 3じ! こたえ こたえ <u>こたえ</u> 2 とけいの はりを かきましょう。

みじかい はりは すこしずつ つぎの なんじ に ちかづくよ。

さんすう「とけい(2)」こたえ・せつめい 小 1

1 とけいを よみましょう。

みじかい はりは 12 を すぎていないね。







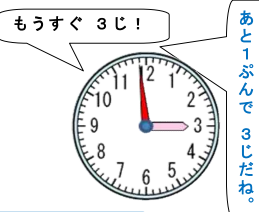
とけいの すうじは 5ふんずつ ふえます。

こたえ 8じ5ふん

<u>こたえ 10 じ 25 ふん</u> <u>こたえ 11 じ 55 ふん</u>







ながい はりの 1めもりは 1ぷんです。 すうじを 5ふんずつ かぞえて のこりの めもりを たします。

2 とけいの はりを かきましょう。







みじかい はりは すこしずつ つぎの なんじ に ちかづくよ。

<u> 5 じ 3 ぷん 4 じ 3 4 ふん 9 じ 5 8 ぷん</u>

____くみ ばん なまえ

1 つぎの けいさんを しましょう。

(1) 30+60

(2)80-50

(3) 25+4

(4) 58 - 7

(5) 41+20

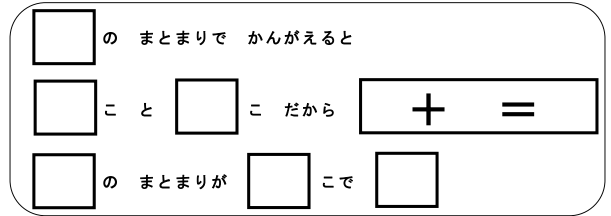
(6) 67 - 3

- (7) 70+30
- (8) 100-40
- 2 ひろしくんは あさがおの たねを 37こ もっています。ようこさんに 7こ あげると なんこ のこりますか。 (しき)



こたえ

3 40+30の けいさんの しかたを かんがえましょう。



小 1 さんすう「100までの かずの けいさん」こたえ・せつめい

1 つぎの けいさんを しましょう。

$$(1) 30 + 60 = 90$$

$$(2) 80 - 50 = 30$$

$$(3)$$
 25+4=29 (4) 58-7=51

$$(4)$$
 58 $-7 = 51$

$$(5)$$
 4 1 + 2 0 = 6 1

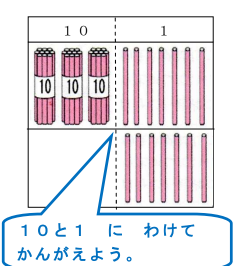
$$(6) 67 - 3 = 64$$

$$(7)$$
 $70 + 30 = 100$ (8) $100 - 40 = 60$

$$(8) 100 - 40 = 60$$

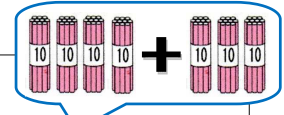
2 ひろしくんは あさがおの たねを 37こ もっています。ようこさんに フこ あげると なんこ のこりますか。

(しき) 37-7=30



こたえ 30こ

3 40+30の けいさんの しかたを かんがえましょう。



の まとまりで かんがえると





3 こ だから

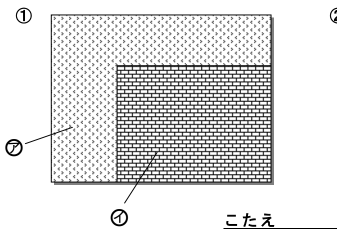
の まとまりが 7 こで

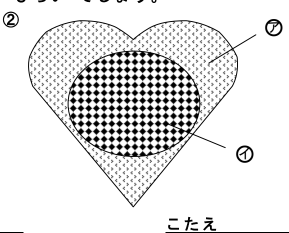


小1 さんすう「おおきさくらべ (2)」

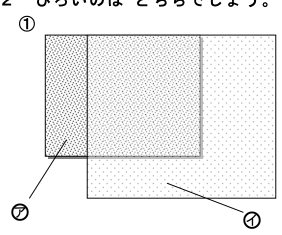
くみ ばん なまえ

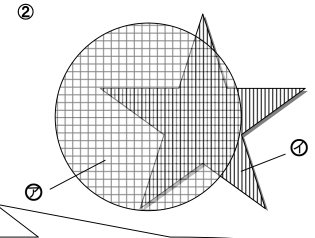
1 しきものを かさねました。どちらが ひろい でしょう。





2 ひろいのは どちらでしょう。



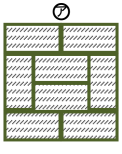


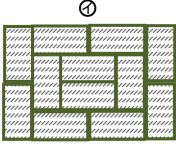
かさなっていない ところの ひろさを くらべてみよう。

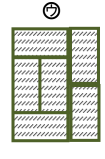
こたえ

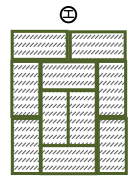
こたえ

3 ひろい じゅんに ならべましょう。









小1 さんすう「おおきさくらべ(2)」こたえ・せつめい

しきものを かさねました。どちらが ひろい でしょう。 1 \bigcirc \bigcirc (1) 7 <u>こたえ</u> こたえ \bigcirc 2 ひろいのは どちらでしょう。 2 1 \bigcirc \bigcirc **(1)** かさなっていないところの ひろさを くらべてみよう。 こたえ 🕜 7 こたえ 3 ひろい じゅんに ならべましょう。 **(7)** たたみの かずを かぞえてみよう。

⇒ 🗇

(7)

こたえ 🕙