



## も く じ

①	たし算と ひき算 .....	2
②	☆長さど かさ .....	6
③	いろいろな 形 .....	10
●	数字で あそぼう① .....	14
④	かけ算(1).....	16
⑤	かけ算(2).....	20
●	数字で あそぼう② .....	24
⑥	そうごうもんだい .....	26

☆は予習 ★は(予習)発展問題です。

## 1

## たし算と ひき算

必ず、きほんの かくにんを しましょう。

☆1 [10000までの <sup>かず</sup>数] □ に あてはまる 数 を 入れなさい。

(1) 1000を 4つ, 100を  っ あわせた 数は 4600

(2) 100を 53 あつめた 数は

(3) 10000より 1 小さい 数は

2 [たし算] つぎの 計算を しなさい。

(1)  $54 + 7$

(2)  $73 + 85$

(3)  $142 + 28$

(4)  $273 + 19$

(5)  $600 + 500$

★(6)  $6000 + 4000$

(1)	(2)
(3)	(4)
(5)	(6)

3 [ひき算] つぎの 計算を しなさい。

(1)  $75 - 8$

(2)  $64 - 57$

(3)  $100 - 24$

(4)  $124 - 76$

(5)  $345 - 28$

★(6)  $1072 - 36$

(1)	(2)
(3)	(4)
(5)	(6)

♠つぎに、いろいろな もんだいを ときましょう。

☆4 □に あてはまる 数を入きなさい。

(1) 4358の 百のくらの 数は □, 千のくらの 数は □

(2) 1000を 7つ, 10を 9つ, 1を 5つ あわせた 数は □

(3) 7200は, 100を □ あつめた 数

5 □に あてはまる しるしは, <, >, =の どれですか。

(1)  $300$  □  $300 - 100$

(2)  $300$  □  $300 + 100$

(3)  $23 + 14$  □  $14 + 23$

(4)  $100 - 52$  □  $52 + 58$

6 つぎの 計算を しなさい。

(1)  $9 + 94$

(2)  $76 + 84$

(3)  $27 + 58$

(4)  $41 + 38$

(5)  $43 + 124$

(6)  $600 + 800$

(7)  $73 - 68$

(8)  $102 - 4$

(9)  $135 - 39$

(10)  $240 - 35$

(11)  $1500 - 1000$

★(12)  $1700 - 120$

(1)	(2)
(3)	(4)
(5)	(6)
(7)	(8)
(9)	(10)
(11)	(12)

4 たし算と ひき算

★7 [ためそう] つぎの 計算を しなさい。

(1)  $242 + 358$

(2)  $1000 - 43$

(3)  $543 + 28 - 12$

(4)  $851 - 42 + 37$

(1)
(2)
(3)
(4)

8 ひろしさんは、おかあさんから 70円 もらったので 230円に なりました。はじめに 何円 もって いましたか。

しき	答え 円
----	---------

9 あき子さんは、計算もんだいを 27だい ときました。まだ 16だいのこって います。計算もんだいは、はじめに 何だい ありましたか。

しき	答え だい
----	----------

10 [ためそう] よう子さんは、れきしの 本を、きのうは 104ページ、きょうは きのうより 16ページ 多く よみました。きのうと きょうで 何ページ よみましたか。

しき	答え ページ
----	-----------

## ★♡じっくり かんがえましょう。

① □ に あてはまる 数 を 入れなさい。

$$\begin{array}{r} (1) \quad \square \quad \square \quad 5 \\ + \quad 5 \quad 7 \quad \square \\ \hline 1 \quad 4 \quad 3 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 1 \quad 2 \quad 4 \quad \square \\ - \quad 5 \quad \square \quad 6 \\ \hline \square \quad 0 \quad 7 \end{array}$$

② 数が ならんで います。□ に、+か -の きごうを 入れて、答えが 100に なるように しまさい。

$$123 \square 45 \square 67 \square 89 = 100$$

③ たて、よこ、ななめの 3つの 数を たした 答えは、どれも おなじに なります。あいてい る □ に あてはまる 数 を 入れなさい。

3		11
	9	
7		

④ 右のような、3まいの カードが あります。おもての 数と うらの 数を たすと、答えが 100に なるように できて います。

73	18	56
----	----	----

(1) おもての 3つの 数を たすと、いくつに なりますか。

しき	答え
----	----

(2) うらの 3つの 数を たすと、いくつに なりますか。

しき	答え
----	----

数字の  
ひろば

すうじ  
数字で あそぼう

①



●長さ, かさ, いろいろな形

① かさや 長さが いちばん 大きいものを えらびましょう。下の ひょうから もんだいマークと 答えの ばんごうが まじわる ところの もじを つなげると, どんな ことばに なりますか。

□ もんだい

- (1) 10L (2) 18L (3) 40L + 8L (4) 54dL

△ もんだい

- (1) 140cm (2) 70cm (3) 1m (4) 420mm

○ もんだい

- (1) 32dL - 2L (2) 1L + 10dL (3) 14dL (4) 3L

× もんだい

- (1) 3800mm (2) 40cm + 200mm (3) 2m (4) 4m - 30cm

※ もんだい

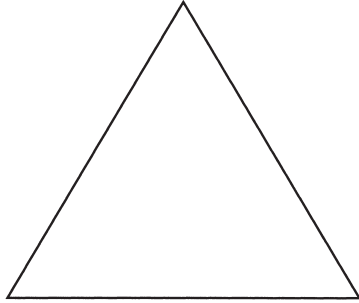
- (1) 630dL (2) 480dL + 32L (3) 5L + 11L (4) 725dL - 3L

	(1)	(2)	(3)	(4)
□	ふ	る	さ	と
△	す	い	ど	う
○	わ	た	し	が
×	だ	い	ふ	く
※	い	ね	か	り

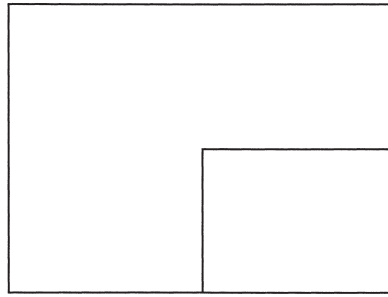
ことば

--	--	--	--	--

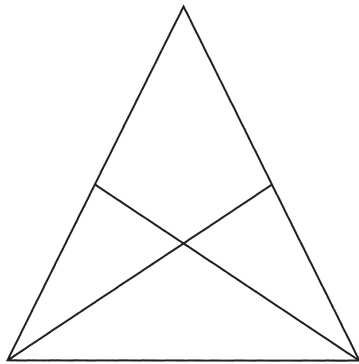
2 とちゅうで とぎれる ことが なく 1本の <sup>せん</sup>線 で かくことを 「ひとふでがき」と いいます。下の 形の なかで ひとふでがきが できるものに ○を, できないものには ×を つけましょう。



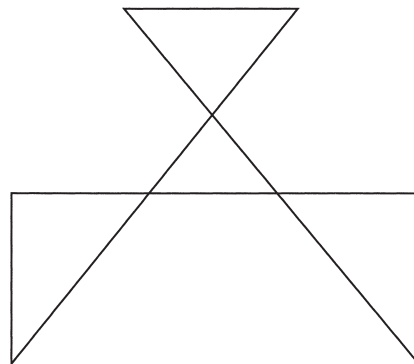
( )



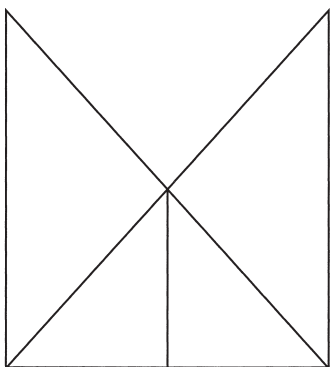
( )



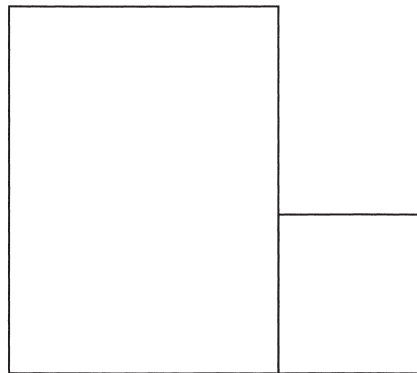
( )



( )



( )



( )

# 解答

## 《W小2算数》

### 1 たし算と ひき算

- 1 (1) 6 (2) 5300 (3) 9999  
 2 (1) 61 (2) 158 (3) 170  
 (4) 292 (5) 1100 (6) 10000  
 3 (1) 67 (2) 7 (3) 76 (4) 48  
 (5) 317 (6) 1036

- 4 (1) 3, 4 (2) 7095 (3) 72

【かんがえかた】 (1) くらい 4 3 5 8  
 は、右のようになっていま ↑↑↑↑  
 す。 千百十一  
 のののの

- (2)  $7000+90+5$   
 $=7095$  百のくらいは0に  
 になります。 いろいろいい

- 5 (1)  $>$  (2)  $<$  (3)  $=$  (4)  $<$

【かんがえかた】 (1) ひき算の答えはひ  
 かれる数より小さくなります。

- (2) たし算の答えは、たされる数より大  
 きくなります。  
 (3) たし算では、たす数とたされる数  
 を入れかえても、答えはおなじになり  
 ます。

- 6 (1) 103 (2) 160 (3) 85  
 (4) 79 (5) 167 (6) 1400  
 (7) 5 (8) 98 (9) 96 (10) 205  
 (11) 500 (12) 1580  
 7 (1) 600 (2) 957 (3) 559  
 (4) 846

- 8 しき…  $230-70=160$   
 答え…160円

- 9 しき… $27+16=43$   
 答え…43だい

- 10 しき… $104+104+16=224$   
 答え…224ページ

① (1)  $\begin{array}{r} 865 \\ + 572 \\ \hline 1437 \end{array}$  (2)  $\begin{array}{r} 1243 \\ - 536 \\ \hline 707 \end{array}$

- ②  $123-45-67+89=100$

- ③ 

3	13	11
17	9	1
7	5	15

 【かんがえかた】 たて、  
 よこ、ななめの3つの数  
 をたすと27になります。

- ④ (1) しき… $73+18+56=147$   
 答え…147

- (2) しき… $100+100+100=300$   
 $300-147=153$   
 答え…153

### 2 長さとかさ

- 1 (1) cm (2) m (3) mm

- 2 (1) 50 (2) 240

【かんがえかた】  $1\text{ cm}=10\text{ mm}$ ,  
 $1\text{ m}=100\text{ cm}$

- 3 (1) 5 mm (2) 4 cm 7 mm  
 (3) 2 cm 7 mm

- 4 (1) 1 L 2 dL (2) 8 dL

- 5 ㊶ 3 cm ㊵ 6 cm 3 mm

- 6 (1) 36 (2) 8 (3) 900