

長さ		
22 長さを はかろう(1)23 長さを はかろう(2)24 ものさしで 直線を かこう …25 100cm を こえる 長さ	60 62	
まとめ 7 長さ (mm·cm·m) ···········		
かさ		
26 かさを はかろう (1) ···································	70	
	7	かけ算
10000までの 38 10000までの 数の あらわし 39 10000までの 数の じゅんは 40 何千・何百の 計算	2 5 のだん, 2 のだんの 3 のだん, 4 のだんの 1 6 のだん, 7 のだんの 2 8 のだん, 9 のだんの 1 のだんの 九九 ······ ばい ·············· 5 かけ算の もんだい ··· 6 九九の きまり ········ 7 九九を こえた 計算 まとめ 9 かけ算 ·········· 数 ,方·······98	74 九九 76 九九 78 九九 80 九九 82 
まとめ ⑩ 10000までの 数	104	
,		分数
4	1] 分数	
	三角形	ど 四角形
10	3 長方形と 正方形 4 直角三角形	<b>角</b>
はこの 形 (1)	122	

## **6 くり下がりの ひき算の ひっ算**

#### やって みよう

べんきょうした 日 月  $\Box$ 

51円から 38円を つかうと、のこりは 何円でしょう。

10 (10)

| 0 円玉を | 円玉に とりかえると

→ つかう 10 10 1 1 1

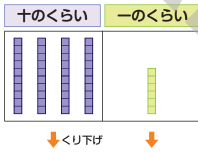
10 10 10 1

- 1 1 1 1 1
- しき 51 38 =

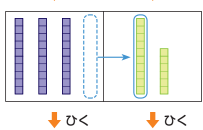
答え

円

おり紙が 46まい あります。19まいを つかうと, おり紙は 何まい のこるでしょう。



46 くらいを たてに 9 そろえて書く。





46

19

3

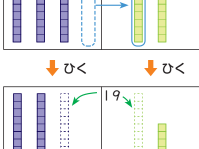
46

19

27

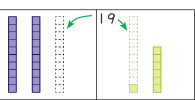
7

一のくらいの 計算



6から 9は ひけない。 十のくらいから 10を 1こ もらって くる。

16 - 9 =



一 十のくらいの 計算

3 - | =



答えまい

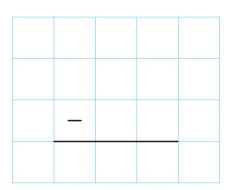


- つぎの 計算を しましょう。
  - $\square$  (I) 3 5  $\square$  (2) 4 4 **- | 7** 
    - -28
- □ (3) 9 7 -69

- (4)
  2 4
- □ (5)
  6 2
  □ (6)
  8 0
  - -52

- $\Box$  (7) 68 29 =
- $\square$  (8) 72 16 =
- □ 2 73円から 46円を つかうと, のこりは 何円でしょう。

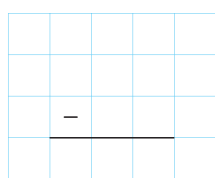
しき



答え

□ 3 ぜんぶで 56ページの 本が あります。このうち 8ページを 読みました。のこりは 何ページでしょう。

しき

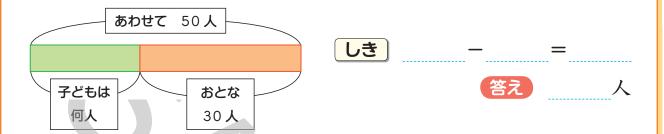


答え

# 7 ひき算の もんだい

### やって みよう

→ 子どもと おとなが あわせて 50人 います。
おとなは 30人です。子どもは 何人でしょう。



べんきょうした 日 月

 $\Box$ 

子どもの 人数と おとなの 人数を たすと, ぜんぶの 人数に なります。 これを しきに あらわすと \_\_\_\_\_ =

2 64 - 36 を 計算しましょう。そのあと ひき算の 答えに ひく数を たして みましょう。

ひかれる数	6 4		
ひく数	-36 +	3	6
答え			

ひき算の 答えに ひく数を たすと, ひかれる数に なるよ。 ひき算の 答えの たしかめが できるよ。





- 1 つぎの 計算を して,答えの たしかめも しましょう。
  - □(I) 93 -63
- (2) 8 9 - 4 0
- (3) 5 3 - 2 9

- ☐ (4) 7 0 — 1 4
- □ (5) 3 0 - 9
- □ (6)− 4 2− 5
- □ 2 ちゅうしゃじょうに くるまが 95台 止まって いました。19台が ちゅうしゃじょうを 出て いきました。 のこりは 何台に なったでしょう。

しき

答え

□3 なおやくんの シールは 60まい あります。 かず子さんの シールは それより 25まい 少ないそうです。 かず子さんの シールは 何まいでしょう。

しき

答え

□4 子どもが 84人 います。そのうち、男の子は 57人です。女の子は 何人でしょう。

しき



# まとめ ② ● 2 けたの たし算・ひき算



つぎの 計算を しましょう。

$$\Box$$
(I) | 3 + 32 =

$$\Box$$
 (2) 7 + 62 =

$$\Box$$
 (3) 27 + 56 =

$$\Box$$
 (4) 49 + 38 =

$$\Box$$
 (6) 4 + 76 =



2 つぎの 計算を しましょう。

$$\Box$$
(I) 48 - I3 =

$$\square$$
 (2) 56 - 26 =

$$\square$$
 (3) 72 - 46 =

$$\Box$$
 (5) 63 - 16 =

$$\Box$$
 (6) 9 | - 88 =



3 つぎの □に あてはまる 数を 書きましょう。

$$\Box$$
 (1) 32+44=44+  $\Box$  (2) 26+58=  $\Box$  +26

$$\square$$
 (2) 26+58= +26



- 4 つぎの 計算を して, 答えの たしかめも しましょう。
  - $\Box$ (I) 90 43 =

|--|--|

たしかめ\_\_\_\_

たしかめ



- 5 赤い 花が 26本, 白い 花が 9本 あります。
  - □(I) 花は あわせて 何本 ありますか。

しき

答え

□(2) 赤い 花は, 白い 花より 何本 多いですか。

しき

<u>答え</u>



□ 6 まなぶくんは 切手を 28まい,お兄さんは 切手を 62まい もって います。お兄さんが もって いる 切手の うち, 15まいを まなぶくんに あげました。 ふたりの 切手の ちがいは 何まいに なりましたか。

しき