

くもんの 小学2年生
文しょうだい
総復習ドリル

こく ことば
国 語

こた ことば
答 え

- 文や 文しょうをつかった もんだいでは、文しょう中の ことばを正かいとしています。にた 言い方の ことばで 答えてもかまいません。
- **れい** の 答えでは、にた 内ようが 書けて いれば 正かいです。
- () は、答えに あっても よい ものです。
- < > は、ほかの 答え方です。
- 答え合わせが しやすいように、わかち書き(一字あき)で しめして います。じっさいに 書く ときには、あける ひつようは ありません。

3日目ものがたりの読みとり②

6・7 ページ

- 1 ティラノサウルス
- 2 アンキロサウルス
- 3 おとうさん

ポイント

- 1 [] の すぐ 後に「ティラノサウルスが そう 言うて」とあります。
- 2 ティラノサウルスは、「おまえ、うまそうだな。」と 言うて、「よだれをくながしながら、とびかかろうと した」と あります。アンキロサウルスを 食べて しまおうと 思っ たのです。
- 3 アンキロサウルスは、「おとうさあん！」と 言うて、 ティラノサウルスに しがみついています。さい後の 「名前を 知ってるんだから、おとうさんだよね！」と いう アンキロサウルスの ことばからも 読みとれます。

- 4 おとうさん
- 5 ア
- 6 ぶつかる・はねる

4日目せつ明文の読みとり②

8・9 ページ

- 1 ア・ウ
- 2 れい 朝、はじめて 人に 会った とき。
※「朝、人に 会った とき」と いう ことが 書いて あれば 正かいです。
- 3 早いですね

ポイント

- 1 [] の ぶんは、じょう手を 合わせる「あへ手を する」「だき合う」「へろりと したを 出す」「はなを こすりつけたり する」と いう 五つの あいさつが 書いて あります。せなかを 合わせる あいさつは 書か れて いません。
- 2 「朝、はじめて 人に 会った ときに、日本語では 『おはよう。』と あいさつを します。』と あります。
- 3 「と 書いて あります。」「と 早いのですね。」「と いう いみで す。」「と 書いて あります。」

- 4 おにごっこ
- 5 にげては いけない
- 6 同じ 人・つかまえやすく

ポイント

- 4 「おとうさんは、天気よほうの 名人だ。」と あります。
- 5 「おとうさん、雨が ぶるって、どうして わかるの。」「 という」わたし「の しつもんを たいして、おとうは ンは、「きゆうに、空気が、おもたく なるからね。」「と 答えています。」「から「は、理由を せつ明する ときに つかわれる ことばです。」

- 6 「道」に 雨が ぶつかる 音が する。「車が 通ると、しびきが はねる 音も する。」「と あります。

せつ文チェック③

つぎの 文しように 読んで、もんだいに 答えましょう。

「ともきくん、きょう あそぼうよ！」
はやは そう 言いながら、家に 帰る じゅんびを して います。

「うん、いいよ。」
ともきは、答えました。

- 1 [] の 「」は、だれが 言った ことばですか。

ポイント

- 4 文しように 読んで、おにこの せつ明を して います。
- 5 「こつぼうみく」に けては だめ。「と」に けては いけないと「ころ」を きめて います。
- 6 「同じ」人が、ずっと、おにを する ことになら かもしれせん。「と、さい後の」に けては いけない おにに、ける 人をつかまえやすく なります。「の」二つの 文から 読みとります。

せつ文チェック④

つぎの 文しように 読んで、もんだいに 答えましょう。

わすれものをして、こまった ことは ありませんか。
夜、ねる 前に、あしたの 学校の じゅんびを して おく ことで、朝、あわてなくて すみ、わすれものを し なく なります。

- 1 わすれものを しない ためには、どう すれば よい ですか。

[] に、あしたの 学校の じゅんびを して おきます。

7日目 せつ明文の読みとり③

14・15 ページ

- 1 (1) 風
- (2) パラシュート・わた毛

2 風がよく当たる

ポイント

- 1 (1) はじめの文で「タンポポは、風で、たねをほこんでもひろまらず。」とあります。
- (2) 「パラシュートのような」「わた毛を 広げて 風に のり、くたくたで いくことが できます。」「と書いてあります。
- 2 「高い」ところの 方が、風がよく 当たるから です。「と いうさい後の 文を 読みましょう。」「から です。「は、理ゆうを せつ明する ときにつかわれる ことばです。」

3 まず だんボール・竹ひご

つぎに タイヤ

それから 竹ひご

さい後に ほ

4 ア

ポイント

3 「まず、だんボールに ストローを つけて、竹ひごを 通します。」「と あります。

「つぎに、ペットボトルの ふたに あなを あけます。」「と あり、「これが タイヤに なります。」「と あります。

「それから、タイヤの あなに、竹ひごを 通します。」「と あります。

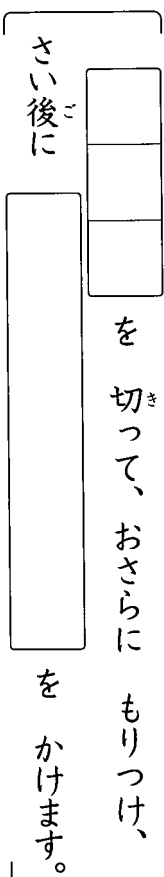
4 「あなを あける ときは、ふたを ねん土の 上に おいて あけると よいでしょう。」「と あります。

ポイント

つぎの 文しように 読んで、もんだいに 答えましょう。

まず、レタスと トマトと きゅうりを 切ります。つぎに、その 野さいを おさらに もりつけます。さい後に、ドレッシングを かけます。これで、サラダの かんせいです。

1 サラダは、どう やって 作りますか。



8日目 ものがたりの読みとり④

16・17 ページ

1 風・ぼうし

2 (1) リボン・ひらひら

(2) ちょこん・プープー

3 えっちゃん

4 のはらこんきち

5 名前

6 ウ

ポイント

1 「えっちゃんが 門を 出た とき、強い 風が 吹いてきて、いきなり ぼうしを はらって きました。」「と あります。

2 (1) 「ぼうしは、リボンを ひらひらはせながら、くぐって いきます。」「と あります。「ひらひら」「は、うすいものや かるい ものが、風などで ゆれゆれくぐります。あつわす ことばです。」

(2) 「赤い ぼうしを ちょこんと かぶった きつねは、白い ぼうしを もって、プープー ぶいて いました。」「と あります。

ポイント

3 「えっちゃん」が 「きつね」に 言った ことばです。

4 きつねは、名前を見せながら「ぼうし、ぼうし、名前のだよ。の、は、ら、ら、ら、こん、き、ち。」「と 言っています。

5 えっちゃんは、自分の ぼうしの はずなのを、自分の 名前では なく、きつねの 名前が 書いて あったのを見て、「へんねえ。」「と ぶしぎが いて いるのです。

6 強い 風が 吹いて きて、いきなり ぼうしを はらって きました。「こがね色のはたけの 方へと 行って いきます。」「と あります。その はたけには、赤い ぼうしを かぶった 牛が いました。

ポイント

つぎの 文しように 読んで、もんだいに 答えましょう。

ななみちゃんは、学校から 帰って くと、自分の へやに 行きました。そこで、しずかに 本を 読んで いました。


1 ななみちゃんは、自分の へやで どのように 本を 読んで いましたか。

本を 読んで いました。

テスト 2年生 算数

- 1 しき $65+58=123$ ▶ 答え 123まい
- 2 しき $172-74=98$ ▶ 答え 98人
- 3 しき $110-98=12$ ▶ 答え 12人
- 4 ① 午前7時10分
② 15分
- 5 しき $8\text{cm}4\text{mm}+5\text{cm}=13\text{cm}4\text{mm}$
▶ 答え 13cm4mm
- 6 しき $2\text{m}75\text{cm}-1\text{m}20\text{cm}=1\text{m}55\text{cm}$
▶ 答え 1m55cm
- 7 しき $8\text{dL}+1\text{L}4\text{dL}=2\text{L}2\text{dL}$
▶ 答え 2L2dL
- 8 しき $7\times 9=63$ ▶ 答え 63こ
- 9 しき $5\times 6=30, 85+30=115$
▶ 答え 115円
- 10 しき $8\times 4=32, 32-15=17$
▶ 答え 17まい

ポイント

- 1 あわせた 数をもとめるので、しきは たし算になります。
- 2 ぜんぶの 人数から、男の人の 数をひいて 女の人の 数をもとめます。
- 3 図から しきを 考えます。

- 4 ① 午前8時10分の 1時間前の 時刻です。
- 5 長さの たし算です。同じ たんいどうしを 計算します。
 $8\text{cm}4\text{mm}+5\text{cm}=13\text{cm}4\text{mm}$

ポイント

- 6 $2\text{m}75\text{cm}-1\text{m}20\text{cm}=1\text{m}55\text{cm}$
- 7 $8\text{dL}+1\text{L}4\text{dL}=1\text{L}12\text{dL}=2\text{L}2\text{dL}$
- 8 ぜんぶの くりの 数は、7こずつの 9つ分て 7×9 です。
- 9 ふうとうの だいきと 切手の だいきを たします。まず、切手の だいきを かけ算で もとめます。
- 10 まず、ぜんぶの せんべいの 数を かけ算で もとめます。この 数から、食べた せんべいの 数を ひきます。

さいしゅうチェック11

- 1 みつきさんは、おやつを 買うのに 47円 つかいました。まだ 53円 のこって います。はじめに 何円 もって いましたか。
しき _____ ▶ 答え _____
- 2 しょうゆが びんに 1L8dL 入っ て います。りょう理で 2dL つかうと、のこりは 何L何dLですか。
しき _____ ▶ 答え _____
- 3 えんぴつが 35本 あります。3本ずつ 7人に くばると、のこりは 何本に なりますか。
しき _____ ▶ 答え _____

ポイント

- 5 「みさが 引っこして きたのは、大きな だん地の 三がいて、犬を かう ことは できません。」と あります。
- 6 みさは、「チが いたのは 北海道です。海を わたつて、東京まで おつかけて くる わけが ありません。」と わかって いるのです。

ポイント

- 6 文しよつを じゅん番に せい理して 考えます。まず、「たまごは、くよう虫に なります。よう虫は、すべに 川の中へ 入り、くはじめます。」↓「よう虫は、なんども だっぴを くりかえして せい長します。」↓「よう虫は、雨の ふる 夜に、く川ぎしに 上がります。」↓「土まゆを 作っ てから、くさなぎに なります。」↓「せい虫は、地上に 出て きます。」と いう じゅん番です。

- 6 北海道・東京
- 5 (犬を) かう
- 4 (1) (白い) 毛
(2) (小さな) しっぽ
- 3 なかよし
- 2 あばれんぼう・やさしい (親切な)
- (3) てんきん・つままないな (つままない) (つまらない)
- (2) (ぼんと) けとばし (けり)
- 1 (1) だん地の 中の 道。
※ 「だん地の 道」という ことが 書いて あれば 正かいです。

- 1 ほたる
- 2 おしり (の先)
- 3 (1) 五百こから 千こ。
(2) 十日
- 4 かわになど いう 貝の 肉。
※ 「かわにな」という ことが 書いて あれば 正かいです。
- 5 (1) 土・へや
(2) やわらかく・黄色
- 6 ㊦ 4 ㊧ 1 ㊨ 5 ㊩ 2 ㊪ 3

- 1 しき $8 \times 6 = 48$, $48 + 60 = 108$
▶こたえ 108円
- 2 しき $9 \times 7 = 63$, $63 + 20 = 83$
▶こたえ 83本
- 3 しき $4 \times 8 = 32$, $32 + 14 = 46$
▶こたえ 46まい
- 4 しき $7 \times 3 = 21$, $9 + 21 = 30$
▶こたえ 30cm
- 5 しき $6 \times 9 = 54$, $54 - 9 = 45$
▶こたえ 45こ
- 6 しき $3 \times 8 = 24$, $24 - 16 = 8$
▶こたえ 8こ
- 7 しき $2 \times 4 = 8$, $15 - 8 = 7$
▶こたえ 7本
- 8 しき $3 \times 3 = 9$, $2 \times 3 = 6$, $9 + 6 = 15$
($2 \times 6 = 12$, $12 + 3 = 15$)
($3 \times 6 = 18$, $18 - 3 = 15$)
▶こたえ 15こ

ポイント

・かけ算と、たし算か ひき算を つかって 答えを もとめます。

- 1 あめの だいきんと チョコレートの だいきんを たします。まず、あめの だいきんを かけ算で もとめます。
- 2 花たばに した 花の 数(9×7)に、のこりの 数(20)を たして もとめます。
- 3 くばった 画用紙の 数(4×8)に、のこりの 数を たします。
- 4 ぜん体の 高さは、ケースの 高さ(9cm)と、7cmの はこ 3つ分 (7×3)を あわせた 高さになり ます。

ポイント

- 5 まず、ぜんぶの たまごの 数を かけ算で もとめます。この 数から、 つかった たまごの 数を ひきます。
- 6 ぜんぶの みかんの 数から、友だち に あげた みかんの 数を ひきます。
- 7 くばった えんぴつの 数をもとめ、 はじめの 数から ひきます。
- 8 下の 図のような まとまりで、 かけ算を 考えましょう。



さいしゅうチェック9

- 1 さくらさんは 1まい 6円の 画用紙を 5まいと、40円の けしゴムを 1こ 買いました。ぜんぶで 何円ですか。
しき ▶こたえ _____
- 2 子どもが 7つの 長いすに それぞれ 4人ずつ すわって います。その うち 9人が 立つと、すわって いる 子どもは 何人に なりますか。
しき ▶こたえ _____

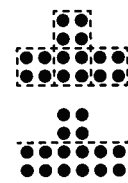
- 1 しき $6 \times 4 = 24$ ▶こたえ 24まい
- 2 しき $4 \times 5 = 20$, $20 + 3 = 23$
▶こたえ 23人
- 3 しき $5 \times 7 = 35$, $35 - 4 = 31$
▶こたえ 31こ
- 4 しき $2 \times 6 = 12$ ▶こたえ 12m
- 5 しき $9 \times 8 = 72$, $100 - 72 = 28$
▶こたえ 28円
- 6 しき $3 \times 9 = 27$, $27 + 2 = 29$
▶こたえ 29本
- 7 しき $7 \times 6 = 42$, $42 - 18 = 24$
▶こたえ 24こ
- 8 しき $9 \times 5 = 45$ ▶こたえ 45ひき
- 9 しき $8 \times 3 = 24$, $8 + 24 = 32$
▶こたえ 32cm
- 10 しき $4 \times 4 = 16$
($2 \times 6 = 12$, $12 + 4 = 16$)
▶こたえ 16こ

ポイント

- 1 お兄さんは そうたさん(6まい)の 4ばい シールを もって いるので、 かけ算で もとめます。
- 2 長いすに すわって いる 人数に、 立って いる 人数を たします。
- 3 ぜんぶの クッキーの 数から、 食べた 数を ひきます。
- 4 「2mの ロープ」が 「6本」分 あるので、 はじめの ロープの 長さ を もとめる しきは 2×6 です。
- 5 まず、色紙の だいきんを かけ算で もとめます。はらった 100円から、 その だいきんを ひきます。

ポイント

- 6 花びんに さした 花の 数に、 のこった 花の 数を たします。
- 7 ぜんぶの たまごの 数から、 つかった 数を ひきます。
- 9 みどりの テープの 長さは、黄色 の テープの 3ばい なので、 かけ算で もとめます。
- 10 右の 図のように、 4こ の 4つ分と 考えたり、 上下に 分けて 考えたり して、 もとめます。



さいしゅうチェック10

- 1 8人の 子どもに えんぴつを 6本ずつ くばります。えんぴつは ぜんぶで 何本 あれば よいですか。
しき ▶こたえ _____
- 2 ケーキを 1はこに 2こずつ 7はこに 入れましたが、 まだ 1こ のこって います。 ケーキは ぜんぶで 何こ ありますか。
しき ▶こたえ _____
- 3 おはじきを 50こ もって います。9こずつ 4人の 友だちに あげました。おはじきは 何こ のこって いますか。
しき ▶こたえ _____

1 しき $1\text{m}35\text{cm}+45\text{cm}=1\text{m}80\text{cm}$
▶こたえ $1\text{m}80\text{cm}$

2 しき $1\text{L}+1\text{L}1\text{dL}=2\text{L}1\text{dL}$
▶こたえ $2\text{L}1\text{dL}$

3 しき $80\text{cm}+1\text{m}90\text{cm}=2\text{m}70\text{cm}$
▶こたえ $2\text{m}70\text{cm}$

4 しき $10\text{cm}-6\text{cm}5\text{mm}=3\text{cm}5\text{mm}$
▶こたえ $3\text{cm}5\text{mm}$

5 しき $1\text{L}8\text{dL}-1\text{L}2\text{dL}=6\text{dL}$
▶こたえ 6dL

6 しき $1\text{L}5\text{dL}-3\text{dL}=1\text{L}2\text{dL}$
▶こたえ $1\text{L}2\text{dL}$

7 しき $9\text{cm}+2\text{cm}9\text{mm}=11\text{cm}9\text{mm}$
▶こたえ $11\text{cm}9\text{mm}$

8 しき $5\text{L}7\text{dL}+8\text{dL}=6\text{L}5\text{dL}$
▶こたえ $6\text{L}5\text{dL}$

9 しき $3\text{m}15\text{cm}-2\text{m}45\text{cm}=70\text{cm}$
▶こたえ ホースが 70cm 長い。

10 しき $3\text{L}-6\text{dL}-7\text{dL}=1\text{L}7\text{dL}$
 $\langle 3\text{L}-(6\text{dL}+7\text{dL})=1\text{L}7\text{dL} \rangle$
▶こたえ $1\text{L}7\text{dL}$

ポイント

長さや かさの 計算は、同じ たんい どうしを 計算します。

1 ぜん体の 高さなので、たし算です。
 $1\text{m}35\text{cm}+45\text{cm}=1\text{m}80\text{cm}$

2 かさの たし算です。
 $1\text{L}+1\text{L}1\text{dL}=2\text{L}1\text{dL}$

3 くり上がりに 気をつけます。
 $80\text{cm}+1\text{m}90\text{cm}$
 $=1\text{m}170\text{cm}=2\text{m}70\text{cm}$

4 $1\text{cm}=10\text{mm}$ です。
 $10\text{cm}-6\text{cm}5\text{mm}$
 $=9\text{cm}10\text{mm}-6\text{cm}5\text{mm}=3\text{cm}5\text{mm}$

5 同じ たんいどうしを ひきます。
 $1\text{L}8\text{dL}-1\text{L}2\text{dL}=6\text{dL}$

ポイント

6 $1\text{L}5\text{dL}-3\text{dL}=1\text{L}2\text{dL}$

7 黒い ひもは 白い ひもより $2\text{cm}9\text{mm}$ 長いので、たし算で もとめます。
 $9\text{cm}+2\text{cm}9\text{mm}=11\text{cm}9\text{mm}$

8 $10\text{dL}=1\text{L}$ です。
 $5\text{L}7\text{dL}+8\text{dL}=5\text{L}15\text{dL}=6\text{L}5\text{dL}$

9 $1\text{m}=100\text{cm}$ です。
 $3\text{m}15\text{cm}-2\text{m}45\text{cm}$
 $=2\text{m}115\text{cm}-2\text{m}45\text{cm}=70\text{cm}$

10 じゆんに ひいても、のんだ 分を まとめてから ひいても よいです。

さいしゅうチェック7

1 長さが $4\text{m}10\text{cm}$ の はり金があります。工作で つかったので、のこりが 50cm に なりました。つかった 長さは 何m何cmですか。
しき _____ ▶こたえ _____

2 しょうゆが、びんに $1\text{L}4\text{dL}$ 、カップに 3dL あります。あわせて 何L何dLですか。
しき _____ ▶こたえ _____

1 しき $2 \times 3 = 6$ ▶こたえ 6こ

2 しき $5 \times 8 = 40$ ▶こたえ 40本

3 しき $3 \times 6 = 18$ ▶こたえ 18人

4 しき $6 \times 7 = 42$ ▶こたえ 42さつ

5 しき $4 \times 2 = 8$ ▶こたえ 8dL

6 しき $8 \times 4 = 32$ ▶こたえ 32まい

7 しき $7 \times 5 = 35$ ▶こたえ 35日

8 しき $9 \times 6 = 54$ ▶こたえ 54人

9 しき $1 \times 9 = 9$ ▶こたえ 9羽

10 しき $5 \times 3 = 15$ ▶こたえ 15cm

ポイント

• ぜんぶの 数は、1つ分の 数○に △ ぶんを かけて(○×△)、もとめます。

1 ぜんぶの ケーキの 数をもとめるので、しきは 2×3 です。1つ分の 数(2)に、いくつ分(3)を かけます。

2 「5本ずつ」が「8たば」分 あるので、ぜんぶの えんぴつの 数をもとめる しきは 5×8 です。

3 もとめるのは 子どもの 人数です。しきは 3人ずつの 6つ分で、 3×6 です。

4 ぜんぶの ノートの 数は、6さつ ずつの 7人分で 6×7 です。

5 4dL の 2回分は、 4×2 で もとめられます。

ポイント

• 答えを 書くとき、「まい」や「日」などを わすれないように します。

6 もとめるのは 色紙の まい数です。8まいずつの 4人分、しきは 8×4 です。

7 7日の 5つ分なので、 7×5 で もとめます。

8 もとめるのは ぜんぶの 人数です。9人ずつが 6チーム分なので、しきは 9×6 です。

9 1羽ずつが 9つ分なので、しきは 1×9 です。

10 赤い テープは 5cm の 3ばいの 長さなので、 5cm の 3つ分です。何ばいの 数をもとめるので、しきは 5×3 に なります。

さいしゅうチェック8

1 金ぎょが 3びきずつ 入った ふくろが 4ふくろ あります。金ぎょは ぜんぶで 何びき いますか。
しき _____ ▶こたえ _____

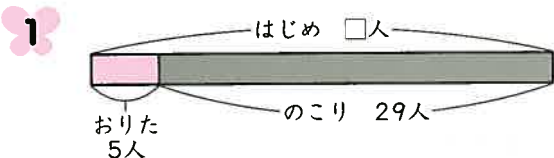
2 シールを 1人に 8まいずつ 7人に くばります。シールは ぜんぶで 何まい あれば よいですか。
しき _____ ▶こたえ _____

3 9cm の テープの 3ばいの 長さは 何cmですか。
しき _____ ▶こたえ _____

- 1 **しき** $5+29=34$ ($29+5=34$)
▶こたえ 34人
- 2 **しき** $37-28=9$ ▶こたえ 9こ
- 3 **しき** $120-50=70$ ▶こたえ 70まい
- 4 **しき** $94+7=101$ ($7+94=101$)
▶こたえ 101まい
- 5 **しき** $102-55=47$ ▶こたえ 47ひき
- 6 **しき** $43-38=5$ ▶こたえ 5さつ
- 7 **しき** $88+22=110$ ▶こたえ 110円
- 8 **しき** $116-34=82$ ▶こたえ 82回
- 9 **しき** $156-58=98$ ▶こたえ 98こ
- 10 **しき** $24+23+17=64$
($24+(23+17)=64$)
▶こたえ 64人

ポイント

・図を かいてみると、どんな しきでもとめれば よいのが わかりやすくなります。

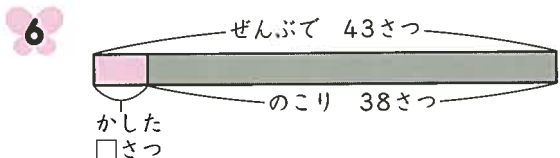


2 のこりの 数を もとめるので、しきは ひき算です。くり下がりに 気をつけて 計算しましょう。

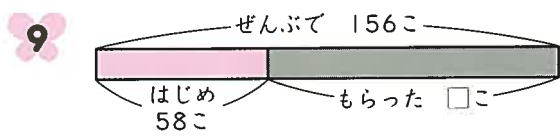


5 数の ちがいを もとめるので、ひき算に なります。

ポイント



7 ジュースは お茶より 22円 高いので、お茶の ねだんに 22を たして、もとめます。



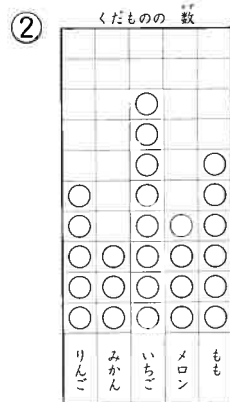
10 たし算では、じゅんに たしても、まとめて たしても、答えは 同じです。女の子の 数を まとめて、23+17を 先に 計算すると、かんたんに 計算できます。

さいしゅうチェック3

- 1 ゆきなさんは、54円の ガムと 36円の あめを 買います。あわせて 何円ですか。
しき ▶こたえ _____
- 2 空きかんひろいで、アルミかんと スチールかんを あわせて 85こ あつめました。そのうち、アルミかんは 41こでした。スチールかんは 何こ ありますか。
しき ▶こたえ _____
- 3 バナナが 30本 ありました。きのうは 11本、今日は 7本 食べました。のこりは 何本ですか。1つの しきに あらわして もとめましょう。
しき ▶こたえ _____

1 ①

くだもの	りんご	みかん	いちご	メロン	もも
数(こ)	5	3	8	4	6



- 2 ①いちご
②もも
③いちごが
4こ 多い。

- 3 15分
- 4 5時間
- 5 ①午後5時20分
②午後7時20分
③午後6時10分
④午後7時
- 6 午後4時55分
- 7 午前10時35分

ポイント

- ・3 4 時間を もとめる もんだい です。わかりにくい ときは、時計を 見て 考えましょう。
- 3 長い はりが 15目もり うごくの で、15分です。
- 4 午後1時から 午後6時までなので、5時間 に なります。
- ・5 ~ 7 時こくを もとめます。
- 6 午後4時40分から 15分後の 時こくなので、午後4時55分です。
- 7 午前11時の 25分前の 時こくを もとめます。

ポイント

- 1 ①くだもの 絵に しるしを つけながら 数えると、まちがいが 少く なります。
②くだもの 数を、○を つかって あらわします。○を かきおえたら、数を たしかめましょう。
- 2 ①グラフで ○が いちばん 多い くだものです。
③グラフの ○の 数で くらべると、いちごの ○は 8こ、メロンの ○は 4こなので、いちごが 4こ 多いです。

さいしゅうチェック4

- 1 1 の ひょうや グラフを 見て 答えましょう。
① 2番目に 数が多い くだものは 何ですか。 _____
② りんごと みかんの 数の ちがいは 何こですか。 _____
- 2 ゆうかさんは、午後3時50分から 午後4時50分まで 図書館に いました。図書館に いた 時間は 何時間ですか。 _____
- 3 けんたさんの 家から えきまで、歩いて 20分 かかります。午前10時30分に えきにつくには、家を 午前何時何分に 出れば よいですか。 _____

1 日目 たし算と ひき算①

46・47 ページ

- 1 **しき** $53+12=65$ ▶ 答え 65 ページ
- 2 **しき** $47+24=71$ ▶ 答え 71 まい
- 3 **しき** $79+68=147$ ▶ 答え 147 本
- 4 **しき** $26+8=34$ ▶ 答え 34 回
- 5 **しき** $65+50=115$ ▶ 答え 115 円
- 6 **しき** $98-36=62$ ▶ 答え 62 まい
- 7 **しき** $42-19=23$ ▶ 答え 23 人
- 8 **しき** $110-72=38$
▶ 答え 馬が 38 頭 多い。
- 9 **しき** $35-7=28$ ▶ 答え 28 こ
- 10 **しき** $115-35=80$ ▶ 答え 80 円

ポイント

・答えには「ページ」や「まい」などを
つけましょう。

- 1 ぜんぶの **かず** を もとめるので、し
きは たし算に なります。ひっ算で
計算する ときは、くらいを たてに
そろえて 書きます。
- 3 あわせた **かず** を もとめるので、た
し算です。
- 4 もんだい文や 図から、りくさんの
とんだ 回数は みかさんより 8回
多い ことが わかるので、たし算で
もとめます。
- 5 ノートは えんぴつより 50円 高
いです。えんぴつの ねだんに 50を
たして、もとめます。

ポイント

- 6 のこりの **かず** を もとめるので、ひ
き算です。一のくらの **かず** どうし、十
のくらの **かず** どうしを 計算します。
- 7 しきは $42-19$ です。くり下がり
に 気をつけて 計算しましょう。
- 8 もんだい文が「どちらが 何頭 多
いですか。」なので、「●が ▲頭 多
い。」と 答えましょう。
- 9 みかんの **かず** は りんごの **かず** より
7こ 少ないので、りんごの **かず** (35)
から 7を ひきます。
- 10 チョコレートの ねだんは アイス
クリームより 35円 やすいので、ひ
き算で もとめます。

さいしゅうチェック1

- 1 しょうたさんは、40円の えんぴつと 55円の けしゴムを 1つずつ 買いました。だい
金は 何円に なりますか。
しき _____ ▶ 答え _____
- 2 いろがみ が 100まい あります。18まい つかうと、色紙は 何まい のこりますか。
しき _____ ▶ 答え _____
- 3 赤い 花が 92本 さいて います。赤い 花は、白い 花より 18本 少ないそうです。
白い 花は 何本 さいて いますか。
しき _____ ▶ 答え _____

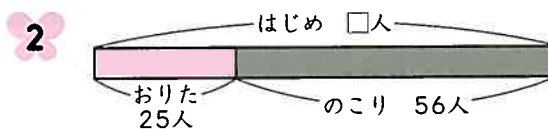
2 日目 たし算と ひき算②

44・45 ページ

- 1 **しき** $16+33=49$
▶ 答え 49 まい
- 2 **しき** $25+56=81$ ($56+25=81$)
▶ 答え 81 人
- 3 **しき** $48+97=145$ ($97+48=145$)
▶ 答え 145 円
- 4 **しき** $35+8+22=65$
 $\langle 35+(8+22)=65 \rangle$
▶ 答え 65 本
- 5 **しき** $83-6-14=63$
 $\langle 83-(6+14)=63 \rangle$
▶ 答え 63 こ
- 6 **しき** $27-11=16$ ▶ 答え 16 羽
- 7 **しき** $62-3=59$ ▶ 答え 59 さつ
- 8 **しき** $43-25=18$ ▶ 答え 18 まい
- 9 **しき** $108-86=22$ ▶ 答え 22 ページ
- 10 **しき** $120-79=41$ ▶ 答え 41 まい

ポイント

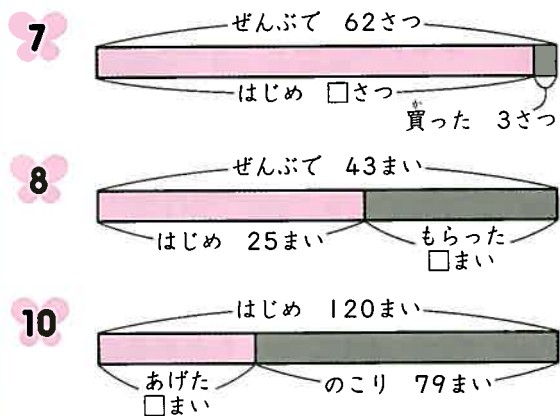
・もんだい文を よく 読んで、どんな
計算に なるのかを 考えて、しきを
書きましょう。



- 4 たし算では、じゅんに たしても、
まとめて たしても、答えは 同じで
す。まとめて たすときは、()を
つかい、()は 先に 計算します。

ポイント

・図に かけて みると、どんな 計算に
なるのかが わかりやすくなります。



さいしゅうチェック2

- 1 ジュースが 何本か あります。28本 くばったので、のこりが 15本に なりました。は
じめに 何本 ありましたか。
しき _____ ▶ 答え _____
- 2 校ていに 何人か います。あとから 27人 来たので、みんなで 103人に なりました。
はじめに 何人 いましたか。
しき _____ ▶ 答え _____
- 3 カードを 49まい もって います。何まいか 買ったので、ぜんぶで 63まいに なりま
した。買った カードは 何まいですか。
しき _____ ▶ 答え _____

くもんの 小学2年生
文しょうだい
総復習ドリル

さん すう
算数

こた 答え
え

< >は、ほかのしきの立て方です。

←ていねいに引っぱってください。とり外せます。