



# チャレンジワーク

【答え】



小学校

年

くみ

なまえ

# たし算かひき算かこたえるプリント【答え】

## たし算か、ひき算かを答える1

たし算か、ひき算かを答えましょう。

①赤色のあめが8こあります。黄色のあめはそれより7こ多いです。

黄色のあめは、(たし算・ひき算)でもとめます。

②18このあめのうち、妹に5こあげました。妹は、はじめ3こ持っていました。

今、妹がもっているあめは、(たし算・ひき算)でもとめます。

③アイスを20こ買って、おばあちゃんの家には8こ持っていきましました。のこりは、ぜんぶで何こになりますか。

アイスの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

④れいぞうこにジュースが12本入っています。れいぞうこから9本とりだすと、れいぞうこの中のジュースは、何本になりますか。

れいぞうこの中のジュースは、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑤ポケットに20こあめが入っています。12こ落としました。ポケットのあめは、何こでしょう。

ポケットのあめの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑥きのう、チューリップの花が6こさきました。きょう、7こさきました。花は、ぜんぶで何こさきましたか。

花の数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑦きのう、りんごが木から8こ落ちました。きょう、2こ落ちました。落ちたりんごの数は何こになったでしょう。

落ちたりんごの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

# ☆ふり返りプリント1

たし算か、ひき算かを答えましょう。

①赤色のあめが12こあります。黄色のあめはそれより3こ少ないです。

黄色のあめは、(たし算・ひき算)でもとめます。

②25このあめのうち、弟に10こあげました。弟は、はじめ4こ持っていました。

今、弟がもっているあめは、(たし算・ひき算)でもとめます。

③ケーキを10こ買って、おばあちゃんの家には6こ持っていきましました。のこりは、ぜんぶで何こになりますか。

ケーキの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

④カードケースにカードが18まい入っています。カードケースから6まいとりだすと、カードケースの中のカードは何まいになりますか。

カードケースの中のカードは、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑤ポケットに13こあめが入っています。4こ落としました。ポケットのあめは、何こでしょう。

ポケットのあめの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑥きのう、チューリップの花が8こさきました。きのう、6こさいていました。花は、ぜんぶで何こさきましたか。

花の数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑦きのう、りんごが木から6こ落ちました。きょう、5こ落ちました。落ちたりんごの数は何こになったでしょう。

落ちたりんごの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

## たし算か、ひき算かを答える2

たし算か、ひき算かを答えましょう。

①白色のボールは8こ、赤色のボールはそれより2こ少ないです。

赤色のボールは、(たし算・ひき算)でもとめます。

②25まいのカードのうち、弟に3まいあげました。弟は、はじめ8まいもっていました。

今、弟がもっているカードは、(たし算・ひき算)でもとめます。

③ケーキを10こ買って、5こ食べました。のこりは、ぜんぶで何こになりますか。

ケーキの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

④れいぞうこにアイスを8こ入れました。そのあと、アイスを3こ入れました。れいぞうこのアイスは、ぜんぶで何こになりましたか。

れいぞうこのアイスは、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑤ポケットに10こビー玉が入っています。5こもらってポケットに入れました。ポケットのビー玉は、何こでしょう。

ポケットのビー玉の数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑥アサガオの花が12こさいています。おひるには、5こしばみしました。さいている花は、何こになりましたか。

さいた花の数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑦くりが12こ落ちてきました。そのうち、2こひろいました。落ちてくるくりの数は何こでしょう。

落ちてくるくりの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

## ☆ふり返りプリント2

たし算か、ひき算かを答えましょう。

①赤色のボールが10こあります。黄色のボールはそれより6こ多いです。

黄色のボールは、(たし算・ひき算)でもとめます。

②17まいのカードのうち、弟に5まいあげました。弟は、はじめ3まいもっていました。

今、弟がもっているカードは、(たし算・ひき算)でもとめます。

③ケーキを12こ買って、3こ食べました。のこりは、ぜんぶで何こになりますか。

ケーキの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

④カードケースにカードが12まい入っています。8まいとりだすと、カードケースのカードは、ぜんぶで何まいになりますか。

カードケースのカードは、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑤ポケットに21こあめが入っています。6こ落としました。ポケットのあめは、何こでしょう。

ポケットのあめの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑥アサガオの花が9こさいています。おひるには、3こしばみしました。さいている花は、何こになりましたか。

さいている花の数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

⑦くりが8こ落ちていました。そのうち、6こひろいました。落ちてくるくりの数は何こでしょう。

落ちてくるくりの数は、(たし算・ひき算)でもとめます。

# 文しょうだいのれんしゅう1【答え】

文しょうだいのれんしゅう 1ー1

次の問題に答えましょう。

- ① 15このいちごを 1さらに 5こずつ のせました。  
さらは、まだ5まい のこつています。  
さらは、みんなで 何まいありますか。

もとめる数は何ですか。「( さら ) の数」

しき①  $15 \div 5 = 3$

しき②  $3 + 5 = 8$

答え ( 8まい )

- ② 24円で 1こ3円のおかしを 買いました。  
おかしは、ほかにも 5こ あります。  
おかしは、ぜんぶで 何こありますか。

もとめる数は何ですか。「( おかし ) の数」

しき①  $24 \div 3 = 8$

しき②  $8 + 5 = 13$

答え ( 13こ )

- ③ あめ32こを、1ふくろに 4こずつ 入れました。  
ふくろは、まだ2ふくろ あります。  
ふくろは、ぜんぶで 何ふくろありますか。

もとめる数は何ですか。「( ふくろ ) の数」

しき①  $32 \div 4 = 8$

しき②  $8 + 2 = 10$

答え ( 10ふくろ )

文しょうだいのれんしゅう 1ー1

次の問題に答えましょう。

- ④ 18このりんごを 1さらに 3こずつ のせました。  
さらは、まだ3まい のこつています。  
さらは、みんなで 何まいありますか。

もとめる数は何ですか。「( さら ) の数」

しき①  $18 \div 3 = 6$

しき②  $6 + 3 = 9$

答え ( 9まい )

- ⑤ 45円で 1こ5円のおかしを 買いました。  
そのうち、2こを 妹に あげました。  
おかしは、何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おかし ) の数」

しき①  $45 \div 5 = 9$

しき②  $9 - 2 = 7$

答え ( 7こ )

- ⑥ あめ28こを、1ふくろに 7こずつ 入れました。  
ふくろは、まだ5ふくろ あります。  
ふくろは、ぜんぶで 何ふくろありますか。

もとめる数は何ですか。「( ふくろ ) の数」

しき①  $28 \div 7 = 4$

しき②  $4 + 5 = 9$

答え ( 9ふくろ )

## ☆ふり返りプリント3

次の問題に答えましょう。

- ① あめ32こを、1ふくろに 4こずつ 入れました。  
ふくろは、まだ3ふくろ あります。  
ふくろは、ぜんぶで 何ふくろありますか。

もとめる数は何ですか。「( ふくろ ) の数」

しき①  $32 \div 4 = 8$

しき②  $8 + 3 = 11$

答え ( 11ふくろ )

- ② 36この みかんを 1さらに 6こずつ のせました。  
さらは、まだ5まい のこっています。  
さらは、みんなで 何まいありますか。

もとめる数は何ですか。「( さら ) の数」

しき①  $36 \div 6 = 6$

しき②  $6 + 5 = 11$

答え ( 11まい )

- ③ 90円で 1こ9円のおかしを 買いました。  
そのうち、5こを 食べました。  
おかしは、何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おかし ) の数」

しき①  $90 \div 9 = 10$

しき②  $10 - 5 = 5$

答え ( 5こ )

文しよだいのれんしゆう1ー2

次の問題に答えましょう。

- ① きよよう、42円で 1こ6円の ボールを 買いました。  
そのうち、2こを 弟に あげました。  
ボールは、何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( ボール ) の数」

しき①  $42 \div 6 = 7$

しき②  $7 - 2 = 5$

答え ( 5こ )

- ② きよよう、12円で 1本3円の えんぴつを 買いました。  
そのうち、2本を 妹に あげました。  
えんぴつは、何本に なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( えんぴつ ) の数」

しき①  $12 \div 3 = 4$

しき②  $4 - 2 = 2$

答え ( 2本 )

- ③ きよよう、32円で 1こ4円のおめを 買いました。  
そのうち、5こを 食べました。  
おめは、何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おめ ) の数」

しき①  $32 \div 4 = 8$

しき②  $8 - 5 = 3$

答え ( 3こ )

文しょうだいのれんしゅう 1-2

次の問題に答えましょう。

- ④ きょう、81円で 1こ9円のおかしを 買いました。  
そのうち、3こを 兄に あげました。  
おかしは、何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おかし ) の数」

しき①  $81 \div 9 = 9$

しき②  $9 - 3 = 6$

答え ( 6こ )

- ⑤ きょう、42円で 1本6円の えんぴつを 買いました。  
そのうち、2本を 姉に あげました。  
えんぴつは、何本に なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( えんぴつ ) の数」

しき①  $42 \div 6 = 7$

しき②  $7 - 2 = 5$

答え ( 5本 )

- ⑥ きょう、72円で 1こ8円の ガムを 買いました。  
そのうち、3こを 食べました。  
ガムは、何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( ガム ) の数」

しき①  $72 \div 8 = 9$

しき②  $9 - 3 = 6$

答え ( 6こ )

☆ふり返りプリント4

次の問題に答えましょう。

- ① きょう、42円で 1本7円の ボールを 買いました。  
そのうち、2こを 弟に あげました。  
ボールは、何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( ボール ) の数」

しき①  $42 \div 7 = 6$

しき②  $6 - 2 = 4$

答え ( 4こ )

- ② きょう、21円で 1こ3円のおかしを 買いました。  
そのうち、4こを 妹に あげました。  
おかしは、何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おかし ) の数」

しき①  $21 \div 3 = 7$

しき②  $7 - 4 = 3$

答え ( 3こ )

- ③ きょう、64円で 1こ8円の あめを 買いました。  
そのうち、4こを 食べました。  
あめは、何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( あめ ) の数」

しき①  $64 \div 8 = 8$

しき②  $8 - 4 = 4$

答え ( 4こ )

## 文しょうだいのれんしゅう 1-3

次の問題に答えましょう。

- ① きょう、24円で 1まい8円の シールを 買いました。  
シールは ほかにも 10まい 持っています。  
シールは ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $24 \div 8 = 3$

しき②  $3 + 10 = 13$

答え ( 13まい )

- ② きょう、27円で 1まい3円の 切手を 買いました。  
切手は、ほかにも 5まい 持っています。  
切手は ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( 切手 ) の数」

しき①  $27 \div 3 = 9$

しき②  $9 + 5 = 14$

答え ( 14まい )

- ③ きょう、45円で 1まい5円の シールを 買いました。  
そのうち、3まいを 弟に あげました。  
シールは、何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $45 \div 5 = 9$

しき②  $9 - 3 = 6$

答え ( 6まい )

## 文しょうだいのれんしゅう 1-3

次の問題に答えましょう。

- ④ きょう、24円で 1まい6円の シールを 買いました。  
シールは ほかにも 7まい 持っています。  
シールは ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $24 \div 6 = 4$

しき②  $4 + 7 = 11$

答え ( 11まい )

- ⑤ きょう、14円で 1まい2円の 切手を 買いました。  
切手は、ほかにも 8まい 持っています。  
切手は ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( 切手 ) の数」

しき①  $14 \div 2 = 7$

しき②  $7 + 8 = 15$

答え ( 15まい )

- ⑥ きょう、56円で 1まい8円の シールを 買いました。  
そのうち、3まいを 弟に あげました。  
シールは、何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $56 \div 8 = 7$

しき②  $7 - 3 = 4$

答え ( 4まい )

## ☆ふり返りプリント5

次の問題に答えましょう。

- ① きょう、45円で 1まい9円の シールを 買いました。  
シールは ほかにも 3まい 持っています。  
シールは ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $45 \div 9 = 5$

しき②  $5 + 3 = 8$

答え ( 8まい )

- ② きょう、48円で 1まい8円の 切手を 買いました。  
切手は、ほかにも 12まい 持っています。  
切手は ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( 切手 ) の数」

しき①  $48 \div 8 = 6$

しき②  $6 + 12 = 18$

答え ( 18まい )

- ③ きょう、24円で 1まい3円の シールを買いました。  
そのうち、2まいを 弟に あげました。  
シールは、何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $24 \div 3 = 8$

しき②  $8 - 2 = 6$

答え ( 6まい )



## 文しょうだいのれんしゅう2【答え】

文しょうだいのれんしゅう2ー1

次の問題に答えましょう。

- ① えんぴつを 2本 もっています。  
きょう, 24円で 1本8円の えんぴつを 買いました。  
えんぴつは, みんなで 何本に なりましたか。

もとめる数は何ですか。「( えんぴつ ) の数」

しき①  $24 \div 8 = 3$

しき②  $2 + 3 = 5$

答え ( 5本 )

- ② けしごむが 7こ あります。  
きょう, 64円で 1こ8円の けしごむを 買いました。  
けしごむは, ぜんぶで 何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( けしごむ ) の数」

しき①  $64 \div 8 = 8$

しき②  $7 + 8 = 15$

答え ( 15こ )

- ③ カードを 3まい もっています。  
きょう, 25円で 1まい5円の カードを 買いました。  
カードは ぜんぶで 何まいに なりましたか。

もとめる数は何ですか。「( カード ) の数」

しき①  $25 \div 5 = 5$

しき②  $3 + 5 = 8$

答え ( 8まい )

文しょうだいのれんしゅう2ー1

次の問題に答えましょう。

- ④ えんぴつを 3本 もっています。  
きょう, 27円で 1本9円の えんぴつを 買いました。  
えんぴつは, みんなで 何本に なりましたか。

もとめる数は何ですか。「( えんぴつ ) の数」

しき①  $27 \div 9 = 3$

しき②  $3 + 3 = 6$

答え ( 6本 )

- ⑤ けしごむが 9こ あります。  
きょう, 35円で 1こ7円の けしごむを 買いました。  
けしごむは, ぜんぶで 何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( けしごむ ) の数」

しき①  $35 \div 7 = 5$

しき②  $9 + 5 = 14$

答え ( 14こ )

- ⑥ カードを 5まい もっています。  
きょう, 36円で 1まい6円の カードを 買いました。  
カードは ぜんぶで 何まいに なりましたか。

もとめる数は何ですか。「( カード ) の数」

しき①  $36 \div 6 = 6$

しき②  $5 + 6 = 11$

答え ( 11まい )

## ☆ふり返りプリント6

次の問題に答えましょう。

- ① えんぴつを 4本 もっています。  
きょう, 25円で 1本5円の えんぴつを 買いました。  
えんぴつは, みんなで 何本に なりましたか。

もとめる数は何ですか。「( えんぴつ ) の数」

しき①  $25 \div 5 = 5$

しき②  $4 + 5 = 9$

答え ( 9本 )

- ② けしごむが 8こ あります。  
きょう, 48円で 1こ6円の けしごむを 買いました。  
けしごむは, ぜんぶで 何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( けしごむ ) の数」

しき①  $48 \div 6 = 8$

しき②  $8 + 8 = 16$

答え ( 16こ )

- ③ カードを 2まい もっています。  
きょう, 45円で 1まい9円の カードを 買いました。  
カードは ぜんぶで 何まいに なりましたか。

もとめる数は何ですか。「( カード ) の数」

しき①  $45 \div 9 = 5$

しき②  $2 + 5 = 7$

答え ( 7まい )

文しょうだいのれんしゅう2-2

次の問題に答えましょう。

- ① かいとさんは, シールを 3まい 持っています。  
きょう, 36円で 1まい4円の シールを 買いました。  
シールは, ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $36 \div 4 = 9$

しき②  $3 + 9 = 12$

答え ( 12まい )

- ② シールを 8まい もっています。  
きょう, 35円で 1まい5円の シールを 買いました。  
シールは ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $35 \div 5 = 7$

しき②  $8 + 7 = 15$

答え ( 15まい )

- ③ シールが 4まい あります。  
きょう, 40円で 1まい8円の シールを 買いました。  
シールは, ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $40 \div 8 = 5$

しき②  $4 + 5 = 9$

答え ( 9まい )

## 文しょうだいのれんしゅう 2-2

次の問題に答えましょう。

- ④ シールを 5まい もっています。シールを 5 円で 1まい5 円の シールを買いました。きょう、45 円で 1まい5 円の シールを買いました。シールは、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $45 \div 5 = 9$

しき②  $5 + 9 = 14$

答え ( 14まい )

- ⑤ かいどさんは、シールを 6まい 持っています。きょう、32 円で 1まい4 円の シールを買いました。シールは、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $32 \div 4 = 8$

しき②  $6 + 8 = 14$

答え ( 14まい )

- ⑥ シールが 7まい あります。シールを 8 円で 1まい8 円の シールを買いました。きょう、48 円で 1まい8 円の シールを買いました。シールは、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $48 \div 8 = 6$

しき②  $7 + 6 = 13$

答え ( 13まい )

## ☆ふり返りプリント 7

次の問題に答えましょう。

- ① シールが 8まい あります。シールを 8 円で 1まい8 円の シールを買いました。きょう、56 円で 1まい8 円の シールを買いました。シールは、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $56 \div 8 = 7$

しき②  $8 + 7 = 15$

答え ( 15まい )

- ② シールを 6まい もっています。シールを 5 円で 1まい5 円の シールを買いました。きょう、25 円で 1まい5 円の シールを買いました。シールは、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $25 \div 5 = 5$

しき②  $6 + 5 = 11$

答え ( 11まい )

- ③ かいどさんは、シールを 4まい 持っています。シールを 7 円で 1まい7 円の シールを買いました。きょう、42 円で 1まい7 円の シールを買いました。シールは、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $42 \div 7 = 6$

しき②  $4 + 6 = 10$

答え ( 10まい )

文しょうだいのれんしゅう 2-3

次の問題に答えましょう。

- ① いちごを 8こ 持っています。きょう、72円で 1こ8円の いちごを 買いました。いちごは、ぜんぶで 何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( いちご ) の数」

しき①  $72 \div 8 = 9$

しき②  $8 + 9 = 17$

答え ( 17こ )

- ② おかしを 20こ 持っています。きょう、32円で 1こ8円のおかしを 買いました。おかしは、ぜんぶで 何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おかし ) の数」

しき①  $32 \div 8 = 4$

しき②  $20 + 4 = 24$

答え ( 24こ )

- ③ 色紙を 10まい もっています。32円で 1まい8円の色紙を 買いました。色紙は、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( 色紙 ) の数」

しき①  $32 \div 8 = 4$

しき②  $10 + 4 = 14$

答え ( 14まい )

文しょうだいのれんしゅう 2-3

次の問題に答えましょう。

- ④ キャンディを 6こ 持っています。きょう、72円で 1こ9円の キャンディを 買いました。キャンディは、ぜんぶで 何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( キャンディー ) の数」

しき①  $72 \div 9 = 8$

しき②  $6 + 8 = 14$

答え ( 14こ )

- ⑤ ビスケットを 10まい 持っています。きょう、35円で 1まい7円の ビスケットを 買いました。ビスケットは、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( ビスケット ) の数」

しき①  $35 \div 7 = 5$

しき②  $10 + 5 = 15$

答え ( 15まい )

- ⑥ おり紙を 20まい もっています。27円で 1まい3円のおり紙を 買いました。おり紙は、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おり紙 ) の数」

しき①  $27 \div 3 = 9$

しき②  $20 + 9 = 29$

答え ( 29まい )

## ☆ふり返しプリント8

次の問題に答えましょう。

- ① ビー玉を 7こ 持っています。きょう、54円で 1こ6円の ビー玉を 買いました。ビー玉は、ぜんぶで 何こに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( ビー玉 ) の数」

しき①  $54 \div 6 = 9$

しき②  $7 + 9 = 16$

答え ( 16こ )

- ② シールを 14まい 持っています。きょう、40円で 1まい8円の シールを 買いました。シールは、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $40 \div 8 = 5$

しき②  $14 + 5 = 19$

答え ( 19まい )

- ③ カードを 30まい もっています。36円で 1まい4円の カードを 買いました。カードは、ぜんぶで 何まいに なったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( カード ) の数」

しき①  $36 \div 4 = 9$

しき②  $30 + 9 = 39$

答え ( 39まい )

# 文しょうだいのれんしゅう3【答え】

文しょうだいのれんしゅう3ー1

次の問題に答えましょう。

- ① 12このみかんを1さらに4こずつのせました。  
 さらは、まだ3まいのこっています。  
 さらは、みんなで何まいありますか。

もとめる数は何ですか。「(    )の数」

しき①  $12 \div 4 = 3$

しき②  $3 + 3 = 6$

答え (    6まい )

- ② えんぴつが15本あります。  
 72円で1本8円のえんぴつを買いました。  
 えんぴつは、ぜんぶで何本になったでしょう。

もとめる数は何ですか。「(    )の数」

しき①  $72 \div 8 = 9$

しき②  $15 + 9 = 24$

答え (    24本 )

- ③ あめ40こを、1ふくろに5こずつ入れました。  
 そのうち5ふくろを友だちにあげました。  
 のこりのふくろは、何ふくろでしょう。

もとめる数は何ですか。「(    )の数」

しき①  $40 \div 5 = 8$

しき②  $8 - 5 = 3$

答え (    3ふくろ )

文しょうだいのれんしゅう3ー1

次の問題に答えましょう。

- ④ 16このみかんを1さらに4こずつのせました。  
 さらは、まだ4まいのこっています。  
 さらは、みんなで何まいありますか。

もとめる数は何ですか。「(    )の数」

しき①  $16 \div 4 = 4$

しき②  $4 + 4 = 8$

答え (    8まい )

- ⑤ えんぴつが17本あります。  
 64円で1本8円のえんぴつを買いました。  
 えんぴつは、ぜんぶで何本になったでしょう。

もとめる数は何ですか。「(    )の数」

しき①  $64 \div 8 = 8$

しき②  $17 + 8 = 25$

答え (    25本 )

- ⑥ あめ45こを、1ふくろに5こずつ入れました。  
 そのうち3ふくろを友だちにあげました。  
 ふくろは、何ふくろのこっていますか。

もとめる数は何ですか。「(    )の数」

しき①  $45 \div 5 = 9$

しき②  $9 - 3 = 6$

答え (    6ふくろ )

## ☆ふり返りプリント9

次の問題に答えましょう。

- ① 18このみかんを1さらに3さらに3こずつのせました。さらは、まだ2まいのこっています。さらは、みんな何まいありますか。

もとめる数は何ですか。「(    )の数」

しき①  $18 \div 3 = 6$

しき②  $6 + 2 = 8$

答え (    8まい )

- ② えんぴつが19本あります。63円で1本7円のえんぴつを買いました。えんぴつは、ぜんぶで何本になったでしょう。

もとめる数は何ですか。「(    えんぴつ )の数」

しき①  $63 \div 7 = 9$

しき②  $19 + 9 = 28$

答え (    28本 )

- ③ あめ48こを、1ふくろに6こずつ入れました。そのうち3ふくろを友だちにあげました。のこりのふくろは、何ふくろでしょう。

もとめる数は何ですか。「(    ふくろ )の数」

しき①  $48 \div 6 = 8$

しき②  $8 - 3 = 5$

答え (    5ふくろ )

文しょうだいのれんしゅう3-2

次の問題に答えましょう。

- ① おはじきを23こ持っています。きょう、20円で1こ5円のおはじきを買いました。おはじきは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「(    おはじき )の数」

しき①  $20 \div 5 = 4$

しき②  $23 + 4 = 27$

答え (    27こ )

- ② おかしを10こ持っています。きょう、32円で1こ4円のおかしを買いました。おかしは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「(    おかし )の数」

しき①  $32 \div 4 = 8$

しき②  $10 + 8 = 18$

答え (    18こ )

- ③ きょう、48円で1こ8円のあめを買いました。そのうち、3こ食べました。あめは、何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「(    あめ )の数」

しき①  $48 \div 8 = 6$

しき②  $6 - 3 = 3$

答え (    3こ )

文しょうだいのれんしゅう 3-2

次の問題に答えましょう。

- ④ おはじきを21に持っています。  
きょう、40円で1こ5円のおはじきを買いました。  
おはじきは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おはじき ) の数」

しき①  $40 \div 5 = 8$

しき②  $21 + 8 = 29$

答え ( 29こ )

- ⑤ おかしを10に持っています。  
きょう、36円で1こ6円のおかしを買いました。  
おかしは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おかし ) の数」

しき①  $36 \div 6 = 6$

しき②  $10 + 6 = 16$

答え ( 16こ )

- ⑥ きょう、49円で1こ7円のあめを買いました。  
そのうち、2こ食べました。  
あめは、何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( あめ ) の数」

しき①  $49 \div 7 = 7$

しき②  $7 - 2 = 5$

答え ( 5こ )

☆ふり返りプリント 10

次の問題に答えましょう。

- ① おはじきを23に持っています。  
きょう、24円で1こ4円のおはじきを買いました。  
おはじきは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おはじき ) の数」

しき①  $24 \div 4 = 6$

しき②  $23 + 6 = 29$

答え ( 29こ )

- ② おかしを9に持っています。  
きょう、42円で1こ6円のおかしを買いました。  
おかしは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おかし ) の数」

しき①  $42 \div 6 = 7$

しき②  $9 + 7 = 16$

答え ( 16こ )

- ③ きょう、56円で1こ8円のあめを買いました。  
そのうち、5こ食べました。  
あめは、何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( あめ ) の数」

しき①  $56 \div 8 = 7$

しき②  $7 - 5 = 2$

答え ( 2こ )



## 文しょうだいのれんしゅう 3-3

次の問題に答えましょう。

- ① だいちさんは、シールを15まい持っていきます。きょう、32円で1まい4円のシールを買いしました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $32 \div 4 = 8$

しき②  $15 + 8 = 23$

答え ( 23まい )

- ② きょう、12円で1まい3円のシールを買いしました。そのうち、弟に2まいあげました。シールは、何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $12 \div 3 = 4$

しき②  $4 - 2 = 2$

答え ( 2まい )

- ③ シールを12まい持っていきます。きょう、40円で1まい5円のシールを買いしました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $40 \div 5 = 8$

しき②  $12 + 8 = 20$

答え ( 20まい )

## 文しょうだいのれんしゅう 3-3

次の問題に答えましょう。

- ④ だいちさんは、シールを30まい持っていきます。きょう、24円で1まい3円のシールを買いしました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $24 \div 3 = 8$

しき②  $30 + 8 = 38$

答え ( 38まい )

- ⑤ きょう、18円で1まい2円のシールを買いしました。そのうち、弟に4まいあげました。シールは、何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $18 \div 2 = 9$

しき②  $9 - 4 = 5$

答え ( 5まい )

- ⑥ シールを21まい持っていきます。きょう、28円で1まい4円のシールを買いしました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $28 \div 4 = 7$

しき②  $21 + 7 = 28$

答え ( 28まい )

## ☆ふり返りプリント11

次の問題に答えましょう。

- ① だいちさんは、シールを21まい持っていきます。きょう、32円で1まい8円のシールを買いました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

もどめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $32 \div 8 = 4$

しき②  $21 + 4 = 25$

答え ( 25まい )

- ② きょう、35円で1まい7円のシールを買いました。そのうち、弟に2まいあげました。シールは、何まいになったでしょう。

もどめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $35 \div 7 = 5$

しき②  $5 - 2 = 3$

答え ( 3まい )

- ③ シールを18まい持っていきます。きょう、42円で1まい6円のシールを買いました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

もどめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき①  $42 \div 6 = 7$

しき②  $18 + 7 = 25$

答え ( 25まい )

## 文しょうだいのれんしゅう4【答え】

文しょうだいのれんしゅう4ー1

次の問題に答えましょう。

- ① 12このみかんを1さらに4こずつのせました。  
さらは、まだ5まいのこっています。  
さらは、みんなで何まいありますか。

もとめる数は何ですか。「( さら ) の数」

しき  $12 \div 4 = 3$

$3 + 5 = 8$

答え ( 8まい )

- ② えんぴつが15本あります。  
72円で1本8円のえんぴつを買いました。  
えんぴつは、ぜんぶで何本になったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( えんぴつ ) の数」

しき  $72 \div 8 = 9$

$15 + 9 = 24$

答え ( 24本 )

- ③ あめ40こを、1ふくろに5こずつ入れました。  
そのうち5ふくろを友だちにあげました。  
ふくろは、何ふくろのこっていますか。

もとめる数は何ですか。「( ふくろ ) の数」

しき  $40 \div 5 = 8$

$8 - 5 = 3$

答え ( 3ふくろ )

文しょうだいのれんしゅう4ー1

次の問題に答えましょう。

- ④ 赤えんぴつが8本あります。  
45円で1本9円の赤えんぴつを買いました。  
赤えんぴつは、ぜんぶで何本になったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( 赤えんぴつ ) の数」

しき  $45 \div 9 = 5$

$8 + 5 = 13$

答え ( 13本 )

- ⑤ 32このりんごを1さらに4こずつのせました。  
さらは、まだ5まいのこっています。  
さらは、みんなで何まいありますか。

もとめる数は何ですか。「( さら ) の数」

しき  $32 \div 4 = 8$

$8 + 5 = 13$

答え ( 13まい )

- ⑥ ガム24こを、1ふくろに4こずつ入れました。  
そのうち3ふくろを友だちにあげました。  
ふくろは、何ふくろのこっていますか。

もとめる数は何ですか。「( ふくろ ) の数」

しき  $24 \div 4 = 6$

$6 - 3 = 3$

答え ( 3ふくろ )

## ☆ふり返りプリント12

次の問題に答えましょう。

- ① 青えんびつが12本あります。  
36円で1本9円の青えんびつを買いました。  
青えんびつは、ぜんぶで何本になったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( 青えんびつ ) の数」

しき  $36 \div 9 = 4$

$12 + 4 = 16$  答え ( 16本 )

- ② チョコレート42こを、1ふくろに6こずつ入れました。  
そのうち5ふくろを友だちにあげました。  
ふくろは、何ふくろのこつていますか。

もとめる数は何ですか。「( ふくろ ) の数」

しき  $42 \div 6 = 7$

$7 - 5 = 2$  答え ( 2ふくろ )

- ③ 12このなしを1さらに2こずつのせました。  
さらは、まだ7まいのこつています。  
さらは、みんなで何まいありますか。

もとめる数は何ですか。「( さら ) の数」

しき  $12 \div 2 = 6$

$6 + 7 = 13$  答え ( 13まい )

文しょうだいのれんしゅう4-2

次の問題に答えましょう。

- ① おはじきを23こ持っています。  
きょう、20円で1こ5円のおはじきを買いました。  
おはじきはぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おはじき ) の数」

しき  $20 \div 5 = 4$

$23 + 4 = 27$  答え ( 27こ )

- ② おかしを10こ持っています。  
きょう、32円で1こ4円のおかしを買いました。  
おかしは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( おかし ) の数」

しき  $32 \div 4 = 8$

$10 + 8 = 18$  答え ( 18こ )

- ③ きょう、48円で1こ8円のあめを買いました。  
ほかに、あめを8こ持っています。  
あめは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( あめ ) の数」

しき  $48 \div 8 = 6$

$6 + 8 = 14$  答え ( 14まい )

## 文しょうだいのれんしゅう 4-2

次の問題に答えましょう。

- ④ あめを23こ持っています。  
きょう、45円で1こ5円のあめを買いました。  
あめは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( あめ ) の数」

しき  $45 \div 5 = 9$

$23 + 9 = 32$  答え ( 32こ )

- ⑤ ボールを3こ持っています。  
きょう、56円で1こ7円のボールを買いました。  
ボールは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( ボール ) の数」

しき  $56 \div 7 = 8$

$3 + 8 = 11$  答え ( 11こ )

- ⑥ きょう、35円で1こ7円のチョコレートを買いました。  
ほかに、チョコレートを12こ持っています。  
チョコレートは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( チョコレート ) の数」

しき  $35 \div 7 = 5$

$12 + 5 = 17$  答え ( 17こ )

## ☆ふり返りプリント 13

次の問題に答えましょう。

- ① あめを13こ持っています。  
きょう、42円で1こ6円のあめを買いました。  
あめは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( あめ ) の数」

しき  $42 \div 6 = 7$

$13 + 7 = 20$  答え ( 20こ )

- ② きょう、63円で1こ7円のビー玉を買いました。  
ほかに、ビー玉を24こ持っています。  
ビー玉は、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( ビー玉 ) の数」

しき  $63 \div 7 = 9$

$9 + 24 = 33$  答え ( 33こ )

- ③ ガムを11こ持っています。  
きょう、32円で1こ4円のガムを買いました。  
ガムは、ぜんぶで何こになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( ガム ) の数」

しき  $32 \div 4 = 8$

$11 + 8 = 19$  答え ( 19こ )

文しょうだいのれんしゅう4ー3

次の問題に答えましょう。

- ① だいちさんは、シールを13まい持っていきます。きょう、32円で1まい4円のシールを買いました。シールはぜんぶで何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき  $32 \div 4 = 8$

$13 + 8 = 21$

答え ( 21まい )

- ② きょう、12円で1まい3円のシールを買いました。そのうち、3まい使いました。シールは何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき  $12 \div 3 = 4$

$4 - 3 = 1$

答え ( 1まい )

- ③ シールを9まい持っていきます。きょう、40円で1まい5円のシールを買いました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき  $40 \div 5 = 8$

$9 + 8 = 17$

答え ( 17まい )

文しょうだいのれんしゅう4ー3

次の問題に答えましょう。

- ④ だいちさんは、シールを34まい持っていきます。きょう、28円で1まい4円のシールを買いました。シールはぜんぶで何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき  $28 \div 4 = 7$

$34 + 7 = 41$

答え ( 41まい )

- ⑤ シールを12まい持っていきます。きょう、54円で1まい6円のシールを買いました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき  $54 \div 6 = 9$

$9 + 12 = 21$

答え ( 21まい )

- ⑥ きょう、36円で1まい6円のシールを買いました。そのうち、3まい使いました。シールは何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき  $36 \div 6 = 6$

$6 - 3 = 3$

答え ( 3まい )

## ☆ふり返りプリント14

次の問題に答えましょう。

- ① きょう、42円で1まい7円のシールを買いました。  
そのうち、1まい使いました。  
シールは何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき  $42 \div 7 = 6$

$6 - 1 = 5$

答え ( 5まい )

- ② シールを21まい持っています。  
きょう、12円で1まい2円のシールを買いました。  
シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき  $12 \div 2 = 6$

$21 + 6 = 27$

答え ( 27まい )

- ③ だいちさんは、シールを8まい持っています。  
きょう、81円で1まい9円のシールを買いました。  
シールはぜんぶで何まいになったでしょう。

もとめる数は何ですか。「( シール ) の数」

しき  $81 \div 9 = 9$

$8 + 9 = 17$

答え ( 17まい )

## 文しょうだいのれんしゅう5【答え】

文しょうだいのれんしゅう 5-1

次の問題に答えましょう。

- ① きょう、72円で1まい8円のシールを買いました。そのうち、5まいを弟にあげました。シールは、何まいになったでしょう。

しき  $72 \div 8 = 9$

$9 - 5 = 4$

答え ( 4まい )

- ② きょう、42円で1まい7円のシールを買いました。シールは、ほかにも22まい持っています。シールはぜんぶで何まいになったでしょう。

しき  $42 \div 7 = 6$

$6 + 22 = 28$

答え ( 28まい )

- ③ シールを18まい持っています。きょう、45円で1まい5円のシールを買いました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

しき  $45 \div 5 = 9$

$18 + 9 = 27$

答え ( 27まい )

文しょうだいのれんしゅう 5-1

次の問題に答えましょう。

- ④ きょう、21円で1まい3円のシールを買いました。そのうち、1まいを弟にあげました。シールは、何まいになったでしょう。

しき  $21 \div 3 = 7$

$7 - 1 = 6$

答え ( 6まい )

- ⑤ きょう、48円で1まい6円のシールを買いました。シールは、ほかにも12まい持っています。シールはぜんぶで何まいになったでしょう。

しき  $48 \div 6 = 8$

$8 + 12 = 20$

答え ( 20まい )

- ⑥ シールを29まい持っています。きょう、12円で1まい2円のシールを買いました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

しき  $12 \div 2 = 6$

$29 + 6 = 35$

答え ( 35まい )



## ☆ふり返りプリント15

次の問題に答えましょう。

- ① きょう、30円で1まい5円のシールを買いました。シールは、ほかにも3まい持っています。シールはぜんぶで何まいになったでしょう。

しぎ  $30 \div 5 = 6$

$6 + 3 = 9$

答え ( 9まい )

- ② きょう、64円で1まい8円のシールを買いました。そのうち、2まいを弟にあげました。シールは、何まいになったでしょう。

しぎ  $64 \div 8 = 8$

$8 - 2 = 6$

答え ( 6まい )

- ③ シールを2まい持っています。きょう、56円で1まい7円のシールを買いました。シールは、ぜんぶで何まいになったでしょう。

しぎ  $56 \div 7 = 8$

$2 + 8 = 10$

答え ( 10まい )

文しょうだいのれんしゅう 5-2

次の問題に答えましょう。

- ① カードを40まい持っています。きょう、54円で1まい6円のカードを買いました。カードはぜんぶで何まいになったでしょう。

しぎ  $54 \div 6 = 9$

$40 + 9 = 49$

答え ( 49まい )

- ② えんぴつを22本持っています。きょう、32円で1本4円のえんぴつを買いました。えんぴつは、ぜんぶで何本になったでしょう。

しぎ  $32 \div 4 = 8$

$22 + 8 = 30$

答え ( 30本 )

- ③ きょう、40円で1こ8円のけしごむを買いました。ほかに、けしごむを6こ持っています。けしごむは、ぜんぶで何こになったでしょう。

しぎ  $40 \div 8 = 5$

$5 + 6 = 11$

答え ( 11こ )

文しょうだいのれんしゅう 5-2

次の問題に答えましょう。

④ 色紙を15まい持っています。きょう、32円で1まい8円の色紙を買いました。色紙はぜんぶで何まいになりましたでしょう。

しき  $32 \div 8 = 4$

$15 + 4 = 19$

答え ( 19まい )

⑤ 赤えんぴつを3本持っています。きょう、14円で1本7円の赤えんぴつを買いました。赤えんぴつは、ぜんぶで何本になりましたでしょう。

しき  $14 \div 7 = 2$

$3 + 2 = 5$

答え ( 5本 )

⑥ きょう、72円で1こ8円のガムを買いました。ほかに、ガムを9こ持っています。ガムは、ぜんぶで何こになりましたでしょう。

しき  $72 \div 8 = 9$

$9 + 9 = 18$

答え ( 18こ )

☆ふり返りプリント 16

次の問題に答えましょう。

① おり紙を25まい持っています。きょう、36円で1まい4円のおり紙を買いました。おり紙はぜんぶで何まいになりましたでしょう。

しき  $36 \div 4 = 9$

$25 + 9 = 34$

答え ( 34まい )

② ボールペンを5本持っています。きょう、72円で1本9円のボールペンを買いました。ボールペンは、ぜんぶで何本になりましたでしょう。

しき  $72 \div 9 = 8$

$5 + 8 = 13$

答え ( 13本 )

③ きょう、64円で1こ8円のガムを買いました。ほかに、ガムを16こ持っています。ガムは、ぜんぶで何こになりましたでしょう。

しき  $64 \div 8 = 8$

$8 + 16 = 24$

答え ( 24こ )

## 文しようだいまとめテスト【答え】

文しようだいまとめテスト

次の問題に答えましょう。

① 16このケーキを1さらに2こずつのせました。さらは、まだ7まいのこつています。さらは、みんなで何まいありますか。

しき  $16 \div 2 = 8$

$8 + 7 = 15$

答え ( 15まい )

② テープが12本あります。81円で1本9円のテープを買いました。テープは、ぜんぶで何本になったでしょう。

しき  $81 \div 9 = 9$

$12 + 9 = 21$

答え ( 21本 )

③ クッキー35こを、1ふくろに5こずつ入れました。そのうち4ふくろを友だちにあげました。ふくろは、何ふくろのこつていますか。

しき  $35 \div 5 = 7$

$7 - 4 = 3$

答え ( 3ふくろ )

文しようだいまとめテスト

次の問題に答えましょう。

④ 30このみかんを1さらに6こずつのせました。さらは、まだ2まいのこつています。さらは、みんなで何まいありますか。

しき  $30 \div 6 = 5$

$5 + 2 = 7$

答え ( 7まい )

⑤ えんぴつが15本あります。56円で1本7円のえんぴつを買いました。えんぴつは、ぜんぶで何本になったでしょう。

しき  $56 \div 7 = 8$

$15 + 8 = 23$

答え ( 23本 )

⑥ ガム24こを、1ふくろに8こずつ入れました。そのうち1ふくろを友だちにあげました。ふくろは、何ふくろのこつていますか。

しき  $24 \div 8 = 3$

$3 - 1 = 2$

答え ( 2ふくろ )

文しよだいまとめテスト

次の問題に答えましよう。

- ⑦ あめ45こを、1ふくろに5こずつ入れました。そのうち6ふくろを友だちにあげました。ふくろは、何ふくろのこっていますか。

しき  $45 \div 5 = 9$

$9 - 6 = 3$

答え ( 3ふくろ )

- ⑧ のりが31本あります。45円で1本9円ののりを買いました。のりは、ぜんぶで何本になったでしょう。

しき  $45 \div 9 = 5$

$31 + 5 = 36$

答え ( 36本 )

- ⑨ 42このみかんを1さらに6こずつのせました。さらは、まだ4まいのこっています。さらは、みんなで何まいありますか。

しき  $42 \div 6 = 7$

$7 + 4 = 11$

答え ( 11まい )