



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1 りくさんは、748円の色えんぴつを買うためにレジで1000円さつを出しました。おつりはいくらですか。

式： — =

答え： _____

—

2 はさみのねだんは、ノートのねだんより92円高く275円です。
ノートのねだんは何円ですか。

式： — =

ノートははさみより
92円安いということに
なるね!



答え： _____

—

3 さきさんの学校の運動会では、赤組が456人、白組が468人います。
あわせて何人ですか。

式：

答え： _____



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1 357円のゼリーと486円のケーキを1つずつ買います。

① 代金はいくらになりますか。

式： + =

答え： _____

② 1000円さつを1まい出すと、おつりはいくらですか。

式： 1000 - =

答え： _____

2 ゆうきさんは340ページある本のうち、176ページ読みました。
のこりの本のページ数は何ページですか。

式：

答え： _____



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1 りほさんは、859円の本を買うためにレジで1000円さつを出しました。おつりはいくらですか。

式：

答え： _____

2 ジュースのねだんは、お茶のねだんより78円高く253円です。お茶のねだんは何円ですか。

式： _____ = _____

お茶はジュースより
78円安いということに
なるね!



答え： _____

3 ゆいさんは、468円のすいかと95円のりんごを買いました。代金はいくらになりますか。

式：

答え： _____



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1 あるお店では、プリンを342円、ケーキを460円で売っています。

① プリンとケーキを1つずつ買うと、代金はいくらになりますか。

式： + =

答え： _____

② プリンとケーキのねだんのちがいは何円ですか。

式： - =

答え： _____

2 色紙が400まいあります。

135まい使うと、のこりは何まいですか。

式：

答え： _____



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ

・ 次の問題に答えましょう。

1 あやさんは、632円のペンを買うためにレジで1000円さつを出しました。おつりはいくらですか。

式：

答え：

2 ぶどうのねだんは、すいかのねだんより407円高く905円です。すいかのねだんは何円ですか。

式：

答え：

3 りささんの学校では、男子が321人、女子が329人います。あわせて何人ですか。

式：

答え：



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 しょうたさんは653円、弟は548円持っています。

① 2人の持っているお金は、あわせていくらですか。

式：

答え： _____

② どちらが何円多く持っていますか。

式：

答え： _____

2 りおさんは284ページある本のうち、97ページ読みました。

のこりの本のページ数は何ページですか。

式：

答え： _____



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 るいさんは、125円のジュースを買うためにレジで500円玉を出しました。おつりはいくらですか。

式：

答え：

2 大きな公園に子どもが276人います。おとなは子どもより82人少ないそうです。おとなは何人いますか。

式：

答え：

3 かなさんは358円持っています。お母さんから450円もらいました。お金はぜんぶでいくらになりますか。

式：

答え：



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 279円のシュークリームと462円のケーキを1つずつ買います。

① 代金はいくらになりますか。

式：

答え： _____

② 1000円さつを1まい出すと、おつりはいくらですか。

式：

答え： _____

2 どんぐりをきのうは213こ、今日は247こひろいました。

どんぐりは、ぜんぶで何こになりますか。

式：

答え： _____



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 りくさんは、748円の色えんぴつを買うためにレジで1000円さつを出しました。おつりはいくらですか。

式：

答え：

2 しほさんは、347円のファイルと256円のじょうぎを買います。代金はいくらになりますか。

式：

答え：

3 はさみのねだんは、ノートのねだんより92円高く275円です。ノートのねだんは何円ですか。

式：

答え：



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

- 1 あるお店で、きのうはコロッケが463こ、今日は387こ売れました。
あわせて何こ売れましたか。

式：

答え：

- 2 ジュースのねだんは、お茶のねだんより78円高く253円です。
お茶のねだんは何円ですか。

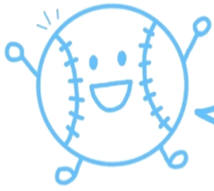
式：

答え：

- 3 ゆうきさんは340ページある本のうち、176ページ読みました。
のこりの本のページ数は何ページですか。

式：

答え：



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 まことさんは502円、弟は248円持っています。

① 2人の持っているお金は、あわせていくらですか。

式：

答え：

② どちらが何円多く持っていますか。

式：

答え：

2 色紙が400まいあります。

135まい使うと、のこりは何まいですか。

式：

答え：



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 しょうたさんは653円、弟は548円持っています。

① 2人の持っているお金は、あわせていくらですか。

式：

答え： _____

② どちらが何円多く持っていますか。

式：

答え： _____

2 かなさんは358円持っています。お母さんから450円もらいました。
お金はぜんぶでいくらになりますか。

式：

答え： _____



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 どんぐりをきのうは213こ、今日は247こひろいました。
どんぐりは、ぜんぶで何こになりますか。

式：

答え：

2 大きな公園に子どもが276人います。おとなは子どもより82人少ない
そうです。おとなは何人いますか。

式：

答え：

3 るいさんは、125円のジュースを買うためにレジで500円玉を
出しました。おつりはいくらですか。

式：

答え：

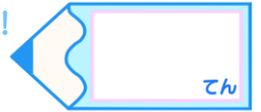


たし算と
ひき算の筆算 21

● 大きな数の足し引き
(文章問題)

15

目指せ90点!



名まえ

1 あるお店では、プリンを342円、ケーキを460円で売っています。

① プリンとケーキを1つずつ買うと、代金はいくらになりますか。(40点)

式：

答え：

② プリンとケーキのちがいは何円ですか。(40点)

式：

答え：

2 次の計算を筆算でしましょう。(各10点)

① $904 - 559$

② $926 + 74$

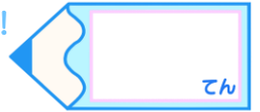


たし算と
ひき算の筆算 21

● 大きな数の足し引き
(文章問題)

16

目指せ90点!



名まえ

1 279円のシュークリームと462円のケーキを1つずつ買います。

① 代金はいくらになりますか。(40点)

式：

答え：

② 1000円さつを1まい出すと、おつりはいくらですか。(40点)

式：

答え：

2 次の計算を筆算でしましょう。(各10点)

① $530 - 84$

② $682 + 741$



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1 ゆいさんは436円、弟は282円持っています。

① 2人の持っているお金は、あわせていくらですか。

式： $436 + 282 = 718$

答え：718円

$$\begin{array}{r} 436 \\ + 282 \\ \hline 718 \end{array}$$

② どちらが何円多く持っていますか。

式： $436 - 282 = 154$

答え：ゆいさんが154円多い

$$\begin{array}{r} 436 \\ - 282 \\ \hline 154 \end{array}$$

2 あるお店で、きのうはコロッケが463こ、今日は387こ売れました。
あわせて何こ売れましたか。

式： $463 + 387 = 850$

答え：850こ

$$\begin{array}{r} 463 \\ + 387 \\ \hline 850 \end{array}$$



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1 りくさんは、748円の色えんぴつを買うためにレジで1000円さつを出しました。おつりはいくらですか。

$$\text{式： } 1000 - 748 = 252$$

答え： 252円

$$\begin{array}{r} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{10}{0} \\ - \quad 748 \\ \hline 252 \end{array}$$

2 はさみのねだんは、ノートのねだんより92円高く275円です。
ノートのねだんは何円ですか。

$$\text{式： } 275 - 92 = 183$$

ノートははさみより
92円安いということに
なるね!



答え： 183円

$$\begin{array}{r} \overset{1}{\cancel{2}} \overset{10}{7} 5 \\ - \quad 92 \\ \hline 183 \end{array}$$

3 さきさんの学校の運動会では、赤組が456人、白組が468人います。
あわせて何人ですか。

$$\text{式： } 456 + 468 = 924$$

答え： 924人

$$\begin{array}{r} \overset{1}{4} \overset{1}{5} 6 \\ + 468 \\ \hline 924 \end{array}$$



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1 リほさんは、859円の本を買うためにレジで1000円さつを出しました。おつりはいくらですか。

式： $1000 - 859 = 141$

答え：141円

$$\begin{array}{r} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{10}{0} \\ - \quad 859 \\ \hline 141 \end{array}$$

2 ジュースのねだんは、お茶のねだんより78円高く253円です。お茶のねだんは何円ですか。

式： $253 - 78 = 175$

お茶はジュースより
78円安いということに
なるね!



答え：175円

$$\begin{array}{r} \overset{1}{\cancel{2}} \overset{10}{\cancel{5}} \overset{10}{3} \\ - \quad 78 \\ \hline 175 \end{array}$$

3 ゆいさんは、468円のすいかと95円のりんごを買いました。代金はいくらになりますか。

式： $468 + 95 = 563$

答え：563円

$$\begin{array}{r} 468 \\ + 95 \\ \hline 563 \end{array}$$



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1 あるお店では、プリンを342円、ケーキを460円で売っています。

① プリンとケーキを1つずつ買うと、代金はいくらになりますか。

式： $342 + 460 = 802$

答え：802円

$$\begin{array}{r} 342 \\ + 460 \\ \hline 802 \end{array}$$

② プリンとケーキのねだんのちがいは何円ですか。

式： $460 - 342 = 118$

答え：118円

$$\begin{array}{r} 460 \\ - 342 \\ \hline 118 \end{array}$$

2 色紙が400まいあります。

135まい使うと、のこりは何まいですか。

式： $400 - 135 = 265$

答え：265まい

$$\begin{array}{r} 400 \\ - 135 \\ \hline 265 \end{array}$$



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 あやさんは、632円のペンを買うためにレジで1000円さつを出しました。おつりはいくらですか。

$$\text{式： } 1000 - 632 = 368$$

答え： 368円

$$\begin{array}{r} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{10}{0} \\ - \quad 632 \\ \hline 368 \end{array}$$

2 ぶどうのねだんは、すいかのねだんより407円高く905円です。すいかのねだんは何円ですか。

$$\text{式： } 905 - 407 = 498$$

答え： 498円

$$\begin{array}{r} \overset{8}{\cancel{9}} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{10}{5} \\ - \quad 407 \\ \hline 498 \end{array}$$

3 りささんの学校では、男子が321人、女子が329人います。あわせて何人ですか。

$$\text{式： } 321 + 329 = 650$$

答え： 650人

$$\begin{array}{r} \quad \quad 1 \\ 321 \\ + 329 \\ \hline 650 \end{array}$$



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ

・ 次の問題に答えましょう。

1 るいさんは、125円のジュースを買うためにレジで500円玉を出しました。おつりはいくらですか。

$$\text{式： } 500 - 125 = 375$$

答え： 375円

$$\begin{array}{r} \overset{4}{5} \overset{9}{0} \overset{10}{0} \\ - 125 \\ \hline 375 \end{array}$$

2 大きな公園に子どもが276人います。おとなは子どもより82人少ないそうです。おとなは何人いますか。

$$\text{式： } 276 - 82 = 194$$

答え： 194人

$$\begin{array}{r} \overset{1}{2} \overset{10}{7} 6 \\ - 82 \\ \hline 194 \end{array}$$

3 かなさんは358円持っています。お母さんから450円もらいました。お金はぜんぶでいくらになりますか。

$$\text{式： } 358 + 450 = 808$$

答え： 808円

$$\begin{array}{r} 358 \\ + 450 \\ \hline 808 \end{array}$$



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 279円のシュークリームと462円のケーキを1つずつ買います。

① 代金はいくらになりますか。

$$\text{式： } 279 + 462 = 741$$

答え： 741円

$$\begin{array}{r} 279 \\ + 462 \\ \hline 741 \end{array}$$

② 1000円さつを1まい出すと、おつりはいくらですか。

$$\text{式： } 1000 - 741 = 259$$

答え： 259円

$$\begin{array}{r} 0 \quad 9 \quad 9 \quad 10 \\ \cancel{0} \quad \cancel{0} \quad \cancel{0} \quad 0 \\ - \quad 741 \\ \hline 259 \end{array}$$

2 どんぐりをきのうは213こ、今日は247こひろいました。

どんぐりは、ぜんぶで何こになりますか。

$$\text{式： } 213 + 247 = 460$$

答え： 460こ

$$\begin{array}{r} 213 \\ + 247 \\ \hline 460 \end{array}$$





たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 りくさんは、748円の色えんぴつを買うためにレジで1000円さつを出しました。おつりはいくらですか。

$$\text{式： } 1000 - 748 = 252$$

答え： 252円

$$\begin{array}{r} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{9}{\cancel{0}} \overset{10}{0} \\ - \quad 748 \\ \hline 252 \end{array}$$

2 しほさんは、347円のファイルと256円のじょうぎを買います。代金はいくらになりますか。

$$\text{式： } 347 + 256 = 603$$

答え： 603円

$$\begin{array}{r} 347 \\ + 256 \\ \hline 603 \end{array}$$

3 はさみのねだんは、ノートのねだんより92円高く275円です。ノートのねだんは何円ですか。

$$\text{式： } 275 - 92 = 183$$

答え： 183円

$$\begin{array}{r} \overset{1}{\cancel{2}} \overset{10}{7} 5 \\ - \quad 92 \\ \hline 183 \end{array}$$



たし算と ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

- 1 あるお店で、きのうはコロッケが463こ、今日は387こ売れました。
あわせて何こ売れましたか。

$$\text{式： } 463 + 387 = 850$$

答え： 850こ

$$\begin{array}{r} \overset{1}{4} \overset{1}{6} 3 \\ + 387 \\ \hline 850 \end{array}$$

- 2 ジュースのねだんは、お茶のねだんより78円高く253円です。
お茶のねだんは何円ですか。

$$\text{式： } 253 - 78 = 175$$

答え： 175円

$$\begin{array}{r} \overset{1}{2} \overset{10}{5} \overset{10}{3} \\ - 78 \\ \hline 175 \end{array}$$

- 3 ゆうきさんは340ページある本のうち、176ページ読みました。
のこりの本のページ数は何ページですか。

$$\text{式： } 340 - 176 = 164$$

答え： 164ページ

$$\begin{array}{r} \overset{2}{3} \overset{10}{4} \overset{10}{0} \\ - 176 \\ \hline 164 \end{array}$$



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 まことさんは502円、弟は248円持っています。

① 2人の持っているお金は、あわせていくらですか。

式： $502 + 248 = 750$

答え：750円

$$\begin{array}{r} 502 \\ + 248 \\ \hline 750 \end{array}$$

② どちらが何円多く持っていますか。

式： $502 - 248 = 254$

答え：まことさんが254円多い

$$\begin{array}{r} 4 \overset{9}{\cancel{10}} \\ \cancel{5} \cancel{0} 2 \\ - 248 \\ \hline 254 \end{array}$$

2 色紙が400まいあります。

135まい使うと、のこりは何まいですか。

式： $400 - 135 = 265$

答え：265まい

$$\begin{array}{r} 3 \overset{9}{\cancel{10}} \\ \cancel{4} \cancel{0} 0 \\ - 135 \\ \hline 265 \end{array}$$



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)

13

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 しょうたさんは653円、弟は548円持っています。

① 2人の持っているお金は、あわせていくらですか。

式： $653 + 548 = 1201$

答え：1201円

1	1	1	
	6	5	3
+	5	4	8
<hr/>			
1	2	0	1

② どちらが何円多く持っていますか。

式： $653 - 548 = 105$

答え：しょうたさんが105円多い

		4	10
	6	5	3
-	5	4	8
<hr/>			
	1	0	5

2 かなさんは358円持っています。お母さんから450円もらいました。
お金はぜんぶでいくらになりますか。

式： $358 + 450 = 808$

答え：808円

1			
	3	5	8
+	4	5	0
<hr/>			
	8	0	8



たし算と
ひき算の筆算 21

◎ 大きな数の足し引き
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問題に答えましょう。

1 どんぐりをきのうは213こ、今日は247こひろいました。
どんぐりは、ぜんぶで何こになりますか。

$$\text{式： } 213 + 247 = 460$$

答え： 460こ

$$\begin{array}{r} & & 1 & & & \\ & & 2 & 1 & 3 & \\ + & & 2 & 4 & 7 & \\ \hline & & 4 & 6 & 0 & \end{array}$$

2 大きな公園に子どもが276人います。おとなは子どもより82人少ない
そうです。おとなは何人いますか。

$$\text{式： } 276 - 82 = 194$$

答え： 194人

$$\begin{array}{r} & & 1 & & 10 & & \\ & & \cancel{2} & \cancel{7} & 6 & & \\ - & & & & 8 & 2 & \\ \hline & & 1 & 9 & 4 & & \end{array}$$

3 るいさんは、125円のジュースを買うためにレジで500円玉を
出しました。おつりはいくらですか。

$$\text{式： } 500 - 125 = 375$$

答え： 375円

$$\begin{array}{r} & & & & 9 & & 10 & & \\ & & & & \cancel{4} & \cancel{0} & 0 & & \\ - & & & & 1 & 2 & 5 & & \\ \hline & & & & 3 & 7 & 5 & & \end{array}$$

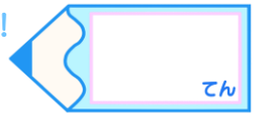


たし算と
ひき算の筆算 21

● 大きな数の足し引き
(文章問題)

15

目指せ90点!



名まえ _____

1 あるお店では、プリンを342円、ケーキを460円で売っています。

① プリンとケーキを1つずつ買うと、代金はいくらになりますか。(40点)

式： $342 + 460 = 802$

答え：802円

	3	4	2
+	4	6	0
	8	0	2

② プリンとケーキのちがいは何円ですか。(40点)

式： $460 - 342 = 118$

答え：118円

		5	10
	4	6	0
-	3	4	2
	1	1	8

2 次の計算を筆算でしましょう。(各10点)

① $904 - 559$

		9	
	8	0	10
	9	0	4
-	5	5	9
	3	4	5

② $926 + 74$

	9	2	6
+		7	4
	1	0	0

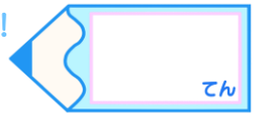


たし算と
ひき算の筆算 21

● 大きな数の足し引き
(文章問題)

16

目指せ90点!



名まえ _____

1 279円のシュークリームと462円のケーキを1つずつ買います。

① 代金はいくらになりますか。(40点)

式： $279 + 462 = 741$

$$\begin{array}{r} 279 \\ + 462 \\ \hline 741 \end{array}$$

答え：741円

② 1000円さつを1まい出すと、おつりはいくらですか。(40点)

式： $1000 - 741 = 259$

$$\begin{array}{r} 0 \quad 9 \quad 9 \quad 10 \\ \cancel{0} \quad \cancel{0} \quad \cancel{0} \quad 0 \\ - \quad 7 \quad 4 \quad 1 \\ \hline 2 \quad 5 \quad 9 \end{array}$$

答え：259円

2 次の計算を筆算でしましょう。(各10点)

① $530 - 84$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 2 \quad 10 \\ \cancel{5} \quad \cancel{3} \quad 0 \\ - \quad 8 \quad 4 \\ \hline 4 \quad 4 \quad 6 \end{array}$$

② $682 + 741$

$$\begin{array}{r} 682 \\ + 741 \\ \hline 1423 \end{array}$$