



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 赤い色紙が500まい、青い色紙が900まいあります。
色紙はあわせて何まいありますか。(うすい字はなぞりましょう。)

しき $\left(500 + 900 = \right)$

答え $\left(\quad \text{まい} \right)$

- 2 あおいさんは1000円もっています。
200円のノートを買うと、のこりは何円になりますか。
(うすい字はなぞりましょう。)

しき $\left(1000 - 200 = \right)$

答え $\left(\quad \text{円} \right)$

- 3 ゆうきさんは200円のペンと300円のはさみを買いました。
代金は何円になりますか。

しき $\left(\quad \right)$

答え $\left(\quad \right)$



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 色紙が1600まいあります。
700まいつかうとのこりは何まいになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき $\left[1600 - 700 = \right]$

答え $\left[\quad \quad \quad \right]$

- 2 るいさんは500円のふでばこと700円の本を買いました。
代金は何円になりますか。

しき $\left[\quad \quad \quad \right]$

答え $\left[\quad \quad \quad \right]$

- 3 しほさんは900円もっています。
200円のけしゴムを買うと、のこりは何円になりますか。

しき $\left[\quad \quad \quad \right]$

答え $\left[\quad \quad \quad \right]$



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 たくみさんは 600円の スカーフと 800円の花たばを買いました。
代金は 何円になりますか。

しき ()

答え ()

- 2 赤い色紙が 400まい、青い色紙が 700まいあります。
色紙は あわせて 何まいありますか。

しき ()

答え ()

- 3 かなさんは 1000円 もっています。
300円の 絵はがきを買うと、のこりは 何円になりますか。

しき ()

答え ()



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 ゆきさんは 500円の ケーキと 300円の ジュースを 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき ()

答え ()

- 2 700円の本を 買います。
1000円さつを 出すと おつりは 何円に なりますか。

しき ()

答え ()

- 3 ゆずるさんは 700円の ハンカチと 600円の 花たばを 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき ()

答え ()



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 色紙が1500まいあります。
800まいつかうとのこりは何まいになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき $\left(\quad - \quad = \quad \right)$

答え $\left(\quad \right)$

- 2 るいさんは500円のコンパスと600円の本を買いました。
代金は何円になりますか。

しき $\left(\quad \right)$

答え $\left(\quad \right)$

- 3 しほさんは900円もっています。
300円のシールを買うと、のこりは何円になりますか。

しき $\left(\quad \right)$

答え $\left(\quad \right)$



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 赤い色紙が100まい、青い色紙が500まいあります。
色紙をあわせて何まいありますか。

しき ()

答え ()

- 2 あかねさんは1500円もっています。
800円のノートを買うと、のこりは何円になりますか。

しき ()

答え ()

- 3 げんきさんは600円のはさみと400円ののりを買いました。
代金は何円になりますか。

しき ()

答え ()



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 色紙が 1000まい あります。
200まい つかうと のこりは 何まいに なりますか。

しき ()

答え ()

- 2 あいさんは 900円の コンパスと 400円の 色紙を 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき ()

答え ()

- 3 ゆみさんは 500円 もっています。
300円の下じきを 買うと、のこりは 何円に なりますか。

しき ()

答え ()



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 あみさんは 200円のプリンと 300円のケーキを買いました。
代金は 何円になりますか。

しき ()

答え ()

- 2 400円のメモちょうを買います。
1000円さつを出すと おつりは 何円になりますか。

しき ()

答え ()

- 3 さきさんは 400円のハンカチと 700円の花たばを買いました。
代金は 何円になりますか。

しき ()

答え ()



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 ゆいさんは 300円の ケーキと 200円の ジュースを 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき ()

答え ()

- 2 400円の メモチょうを 買います。
1000円さつを 出すと おつりは 何円に なりますか。

しき ()

答え ()

- 3 □ に あてはまる >、< を 書きましよう。

① 3 2 3 1 □ 3 2 3 0

② 2 0 0 9 □ 1 9 9 8



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 あみさんは 600円の ノートと 500円の ペンセットを 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき ()

答え ()

- 2 赤い 色紙が 300まい、青い 色紙が 700まい あります。
色紙は あわせて 何まい ありますか。

しき ()

答え ()

- 3 □ に あてはまる >、< を 書きましょう。

① 6 4 5 3 □ 6 4 3 5

② 6 9 9 0 □ 7 0 0 8



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 あおいさんは 1500円 もっています。
600円の ふでばこを 買うと、のこりは 何円になりますか。

しき ()

答え ()

- 2 るみさんは 300円の けしゴムと 400円の ノートを買いました。
代金は 何円になりますか。

しき ()

答え ()

- 3 □ にあてはまる >、< を書きましょう。

① 2000 □ 1801

② 7563 □ 7566



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 800円の本を 買います。
1000円さつを 出すと おつりは 何円に なりますか。

しき ()

答え ()

- 2 けんさんは 600円の ハンカチと 800円の 花たばを 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき ()

答え ()

- 3 に あてはまる >、< を 書きましよう。

① 5 8 2 0 5 2 8 0

② 7 9 9 9 8 0 0 0

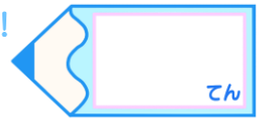


4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)

15

目指せ90点!



名まえ _____

- 1 色紙が1200まいあります。
600まいつかうとのこりは何まいになりますか。 (40点)

しき ()

答え ()

- 2 たくみさんは400円のハンカチと700円の花たばを買いました。
代金は何円になりますか。 (40点)

しき ()

答え ()

- 3 □にあてはまる>、<を書きましょう。(各10点)

① 4999 □ 5010

② 8714 □ 8704

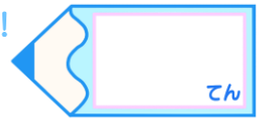


4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)

16

目指せ90点!



名まえ _____

- 1 あおいさんは1000円もっています。
500円のノートを買うと、のこりは何円になりますか。(40点)

しき ()

答え ()

- 2 赤い色紙が600まい、青い色紙が200まいあります。
色紙をあわせて何まいありますか。(40点)

しき ()

答え ()

- 3 にあてはまる >、< を書きましょう。(各10点)

① 4 5 1 0 4 5 0 1

② 1 9 9 8 2 0 0 6



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 赤い色紙が500まい、青い色紙が900まいあります。
色紙はあわせて何まいありますか。(うすい字はなぞりましょう。)

しき $500 + 900 = 1400$

答え 1400 まい

- 2 あおいさんは1000円もっています。
200円のノートを買うと、のこりは何円になりますか。

しき $1000 - 200 = 800$

(うすい字はなぞりましょう。)

答え 800 円

- 3 ゆうきさんは200円のペンと300円のはさみを買いました。
代金は何円になりますか。

しき $200 + 300 = 500$

答え 500 円



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 色紙が1600まいあります。
700まいつかうとのこりは何まいになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき $1600 - 700 = 900$

答え 900 まい

- 2 るいさんは500円のふでばこと700円の本を買いました。
代金は何円になりますか。

しき $500 + 700 = 1200$

答え 1200 円

- 3 しほさんは900円もっています。
200円のけしゴムを買うと、のこりは何円になりますか。

しき $900 - 200 = 700$

答え 700 円



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 たくみさんは 600円の スカーフと 800円の花たばを買いました。
代金は 何円になりますか。

しき $600 + 800 = 1400$

答え 1400 円

- 2 赤い色紙が 400まい、青い色紙が 700まいあります。
色紙は あわせて 何まいありますか。

しき $400 + 700 = 1100$

答え 1100 まい

- 3 かなさんは 1000円 もっています。
300円の 絵はがきを買うと、のこりは 何円になりますか。

しき $1000 - 300 = 700$

答え 700 円



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 ゆきさんは 500円の ケーキと 300円の ジュースを 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき $500 + 300 = 800$

答え 800 円

- 2 700円の本を 買います。
1000円さつを 出すと おつりは 何円に なりますか。

しき $1000 - 700 = 300$

答え 300 円

- 3 ゆずるさんは 700円の ハンカチと 600円の 花たばを 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき $700 + 600 = 1300$

答え 1300 円



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 色紙が1500まいあります。
800まいつかうとのこりは何まいになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき $1500 - 800 = 700$

答え 700 まい

- 2 るいさんは500円のコンパスと600円の本を買いました。
代金は何円になりますか。

しき $500 + 600 = 1100$

答え 1100 円

- 3 しほさんは900円もっています。
300円のシールを買うと、のこりは何円になりますか。

しき $900 - 300 = 600$

答え 600 円



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 あみさんは 400円の ケーキと 300円の ジュースを 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき $400 + 300 = 700$

答え 700 円

- 2 800円の本を 買います。
1000円さつを 出すと おつりは 何円に なりますか。

しき $1000 - 800 = 200$

答え 200 円

- 3 かりんさんは 700円の ハンカチと 800円の 花たばを 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき $700 + 800 = 1500$

答え 1500 円



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 赤い色紙が100まい、青い色紙が500まいあります。
色紙はあわせて何まいありますか。

しき $100 + 500 = 600$

答え 600 まい

- 2 あかねさんは1500円もっています。
800円のノートを買うと、のこりは何円になりますか。

しき $1500 - 800 = 700$

答え 700 円

- 3 げんきさんは600円のはさみと400円ののりを買いました。
代金は何円になりますか。

しき $600 + 400 = 1000$

答え 1000 円



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 色紙が1000まいあります。
200まいつかうとのこりは何まいになりますか。

しき $1000 - 200 = 800$

答え 800 まい

- 2 あいさんは900円のコンパスと400円の色紙を買いました。
代金は何円になりますか。

しき $900 + 400 = 1300$

答え 1300 円

- 3 ゆみさんは500円もっています。
300円の下じきを買うと、のこりは何円になりますか。

しき $500 - 300 = 200$

答え 200 円



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 あみさんは 200円のプリンと 300円のケーキを買いました。
代金は 何円になりますか。

しき $200 + 300 = 500$

答え 500 円

- 2 400円のメモちょうを買います。
1000円さつを出すと おつりは 何円になりますか。

しき $1000 - 400 = 600$

答え 600 円

- 3 さきさんは 400円のハンカチと 700円の花たばを買いました。
代金は 何円になりますか。

しき $400 + 700 = 1100$

答え 1100 円



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 ゆいさんは 300円の ケーキと 200円の ジュースを 買いました。
代金は 何円に なりますか。

しき $\left(300 + 200 = 500 \right)$

答え $\left(500 \text{円} \right)$

- 2 400円の メモチょうを 買います。
1000円さつを 出すと おつりは 何円に なりますか。

しき $\left(1000 - 400 = 600 \right)$

答え $\left(600 \text{円} \right)$

- 3 に あてはまる >、< を 書きましよう。

① 3 2 3 1 $\left(> \right)$ 3 2 3 0

② 2 0 0 9 $\left(> \right)$ 1 9 9 8



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 あみさんは 600円のノートと 500円のペンセットを買いました。
代金は 何円になりますか。

しき $600 + 500 = 1100$

答え 1100 円

- 2 赤い色紙が 300まい、青い色紙が 700まいあります。
色紙は あわせて 何まいありますか。

しき $300 + 700 = 1000$

答え 1000 まい

- 3 にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 6453 $>$ 6435

② 6990 $<$ 7008



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)

12

日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 800円のふでばこを買います。
1000円さつを出すとおつりは何円になりますか。

しき $1000 - 800 = 200$

答え 200 円

- 2 あいさんは900円の本と200円のペンを買いました。
代金は何円になりますか。

しき $900 + 200 = 1100$

答え 1100 円

- 3 にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 9562 $>$ 9561

② 7000 $>$ 6907



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 あおいさんは 1500円 もっています。
600円の ふでばこを 買うと、のこりは 何円になりますか。

しき $1500 - 600 = 900$

答え 900 円

- 2 るみさんは 300円の けしゴムと 400円の ノートを買いました。
代金は 何円になりますか。

しき $300 + 400 = 700$

答え 700 円

- 3 にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 2000 $>$ 1801

② 7563 $<$ 7566



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 800円の本を 買います。
1000円さつを出すと おつりは 何円になりますか。

しき $1000 - 800 = 200$

答え 200 円

- 2 けんさんは 600円のハンカチと 800円の花たばを 買いました。
代金は 何円になりますか。

しき $600 + 800 = 1400$

答え 1400 円

- 3 にあてはまる >、< を書きましょう。

① 5 8 2 0 $>$ 5 2 8 0

② 7 9 9 9 $<$ 8 0 0 0



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)

15

目指せ90点!



名まえ _____

- 1 色紙が1200まいあります。
600まいつかうとのこりは何まいになりますか。 (40点)

しき $1200 - 600 = 600$

答え 600 まい

- 2 たくみさんは400円のハンカチと700円の花たばを買いました。
代金は何円になりますか。 (40点)

しき $400 + 700 = 1100$

答え 1100 円

- 3 にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。(各10点)

① $4999 < 5010$

② $8714 > 8704$



4けたの数 18

◎ 数百のたし算・ひき算
(文しょうだい)

16

目指せ90点!



名まえ _____

- 1 あおいさんは 1000円 もっています。
500円の ノート を 買うと、のこりは 何円 になりますか。 (40点)

しき $1000 - 500 = 500$

答え 500 円

- 2 赤い 色紙 が 600まい、青い 色紙 が 200まい あります。
色紙 は あわせて 何まい ありますか。 (40点)

しき $600 + 200 = 800$

答え 800 まい

- 3 に あてはまる $>$ 、 $<$ を 書きましょう。 (各10点)

① 4 5 1 0 $>$ 4 5 0 1

② 1 9 9 8 $<$ 2 0 0 6