



小数のたし算とひき算 13

● 小数のたし算の文章問題



日にち：月 日

名まえ

・次の問いに答えましょう。（うすい字は、しっかりなぞりましょう。）

- 1 びんには 1.8L、バケツには 3.8L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。



筆算

$$\begin{array}{r} 1.8 \\ + 3.8 \\ \hline \end{array}$$

式： $1.8 + 3.8 =$

答え：

- 2 びんには 1.8L、バケツにはびんより 3.2L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。



筆算



式： $1.8 + 3.2 =$

答え：



小数のたし算とひき算 13

● 小数のたし算の文章問題



日にち：月 日

名まえ

・次の問いに答えましょう。（うすい字は、しっかりなぞりましょう。）

- 1 びんには 2.3 L、バケツには 5.7 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。



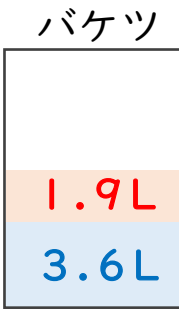
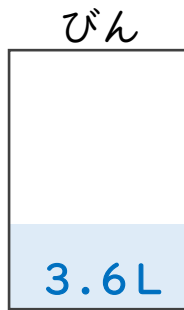
筆算

$$\begin{array}{r} 2.3 \\ + 5.7 \\ \hline \end{array}$$

式： $2.3 + 5.7 =$

答え：

- 2 びんには 3.6 L、バケツには びんより 1.9 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。



筆算

式：

答え：



小数のたし算とひき算 13

● 小数のたし算の文章問題



日にち：月 日

名まえ

・次の問いに答えましょう。（うすい字は、しっかりなぞりましょう。）

- 1 びんには 1.6 L、バケツには 4.8 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。



筆算

$$\text{式: } 1.6 + 4.8 =$$

答え:

- 2 びんには 2.1 L、バケツには びんより 2.9 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。



筆算

式:

答え:



小数のたし算とひき算 13

● 小数のたし算の文章問題

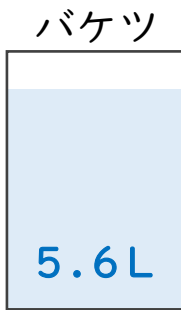


日にち：月 日

名まえ

・次の問いに答えましょう。（うすい字は、しっかりなぞりましょう。）

- 1 びんには0.3L、バケツには5.6Lの水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。



筆算

式：0.3 +

答え：

- 2 びんには1.3L、バケツにはびんより3.7L多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。



筆算

式：

答え：



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 1.6 L、バケツには 3.1 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 4.9 L、バケツには 6 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 2.9 L、バケツには びんより 1.8 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 2.3 L、バケツには びんより 4.7 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 0.4L 、バケツには 4.2L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 3.3L 、バケツには 6.7L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 1.4L 、バケツにはびんより 6.7L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 2.6L 、バケツにはびんより 3.8L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 3.7L、バケツにはびんより 3.3L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 0.8L、バケツには 4.5L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 2.5L、バケツにはびんより 8L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 4.8L、バケツには 0.7L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 2.4 L、バケツにはびんより 1.2 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 4.2 L、バケツには 0.8 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 6.7 L、バケツにはびんより 1.6 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 5.9 L、バケツには 1.7 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 4.9L、バケツにはびんより 2.1L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 6.8L、バケツには 8.5L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 2L、バケツには 3.5L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 3.5L、バケツにはびんより 4.6L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 3.7L、バケツには 1.2L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 3.8L、バケツにはびんより 1.4L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 1.6L、バケツには 0.4L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 2.4L、バケツにはびんより 1.8L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 1.4 L、バケツには 0.3 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 2.4 L、バケツには びんより 2.6 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 3.8 L、バケツには 1.3 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 4.9 L、バケツには びんより 8 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

○ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 3.2L、バケツには 6.8L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 2.7L、バケツにはびんより 8.8L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 4.1L、バケツには 0.8L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 1.7L、バケツにはびんより 5.6L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 2L、バケツには 4.3L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 1.7L、バケツにはびんより 6.4L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 2.6L、バケツには 5.9L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 3.4L、バケツにはびんより 7.6L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 3.9L、バケツには 2.1L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 5.2L、バケツにはびんより 5L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 4.5L、バケツには 7.3L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 2.8L、バケツにはびんより 4.8L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題

15

目指せ75点!



名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。(各25点)

- 1 びんには 2.8L、バケツには 1.3L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 2 びんには 4.8L、バケツには びんより 1.2L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :

- 3 びんには 4.7L、バケツには 2.9L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式 :

筆算

答え :

- 4 びんには 1.8L、バケツには びんより 1.7L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式 :

筆算

答え :



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題

16

目指せ75点!



名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。(各25点)

- 1 びんには0.6L、バケツには5.6Lの水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式：

筆算

答え：

- 2 びんには4L、バケツにはびんより6.3L多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式：

筆算

答え：

- 3 びんには2.8L、バケツには7.2Lの水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式：

筆算

答え：

- 4 びんには1.4L、バケツにはびんより5.9L多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式：

筆算

答え：



小数のたし算とひき算 13

● 小数のたし算の文章問題



日にち：月 日

名まえ

・次の問いに答えましょう。（うすい字は、しっかりなぞりましょう。）

- 1 びんには 1.8L、バケツには 3.8L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。



筆算

$$\begin{array}{r} 1.8 \\ + 3.8 \\ \hline 5.6 \end{array}$$

式： $1.8 + 3.8 = 5.6$

答え：5.6L

- 2 びんには 1.8L、バケツには びんより 3.2L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。



筆算

$$\begin{array}{r} 1.8 \\ + 3.2 \\ \hline 5.0 \end{array}$$

式： $1.8 + 3.2 = 5$

答え：5L



小数のたし算とひき算 13

● 小数のたし算の文章問題



日にち：月 日

名まえ

・次の問いに答えましょう。（うすい字は、しっかりなぞりましょう。）

- 1 びんには 2.3 L、バケツには 5.7 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。



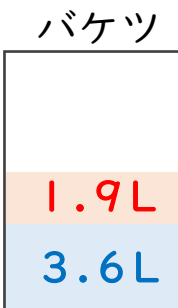
筆算

$$\begin{array}{r} 2.3 \\ + 5.7 \\ \hline 8.0 \end{array}$$

式： $2.3 + 5.7 = 8$

答え：
8L

- 2 びんには 3.6 L、バケツには びんより 1.9 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。



筆算

$$\begin{array}{r} 3.6 \\ + 1.9 \\ \hline 5.5 \end{array}$$

式： $3.6 + 1.9 = 5.5$

答え：
5.5L



小数のたし算とひき算 13

● 小数のたし算の文章問題



日にち：月 日

名まえ

・次の問いに答えましょう。（うすい字は、しっかりなぞりましょう。）

- 1 びんには 1.6 L、バケツには 4.8 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。



筆算

$$\begin{array}{r} 1.6 \\ + 4.8 \\ \hline 6.4 \end{array}$$

式： $1.6 + 4.8 = 6.4$

答え：6.4L

- 2 びんには 2.1 L、バケツには びんより 2.9 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。



筆算

$$\begin{array}{r} 2.1 \\ + 2.9 \\ \hline 5.0 \end{array}$$

式： $2.1 + 2.9 = 5$

答え：5L



小数のたし算とひき算 13

● 小数のたし算の文章問題

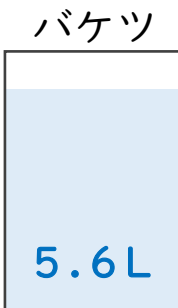


日にち：月 日

名まえ

・次の問いに答えましょう。（うすい字は、しっかりなぞりましょう。）

- 1 びんには0.3L、バケツには5.6Lの水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。



筆算

$$\begin{array}{r} 0.3 \\ + 5.6 \\ \hline 5.9 \end{array}$$

式： $0.3 + 5.6 = 5.9$

答え：5.9L

- 2 びんには1.3L、バケツにはびんより3.7L多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。



筆算

$$\begin{array}{r} 1.3 \\ + 3.7 \\ \hline 4.0 \end{array}$$

式： $1.3 + 3.7 = 4$

答え：4L



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 1.6 L、バケツには 3.1 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式: $1.6 + 3.1 = 4.7$

答え: 4.7 L

筆算

$$\begin{array}{r} 1.6 \\ + 3.1 \\ \hline 4.7 \end{array}$$

- 2 びんには 4.9 L、バケツには 6 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式: $4.9 + 6 = 10.9$

答え: 10.9 L

筆算

$$\begin{array}{r} 4.9 \\ + 6.0 \\ \hline 10.9 \end{array}$$

- 3 びんには 2.9 L、バケツにはびんより 1.8 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式: $2.9 + 1.8 = 4.7$

答え: 4.7 L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.9 \\ + 1.8 \\ \hline 4.7 \end{array}$$

- 4 びんには 2.3 L、バケツにはびんより 4.7 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式: $2.3 + 4.7 = 7$

答え: 7 L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.3 \\ + 4.7 \\ \hline 7.0 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 0.4L、バケツには 4.2L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $0.4 + 4.2 = 4.6$

答え: 4.6L

筆算

$$\begin{array}{r} 0.4 \\ + 4.2 \\ \hline 4.6 \end{array}$$

- 2 びんには 3.3L、バケツには 6.7L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $3.3 + 6.7 = 10$

答え: 10L

筆算

$$\begin{array}{r} 3.3 \\ + 6.7 \\ \hline 10.0 \end{array}$$

- 3 びんには 1.4L、バケツにはびんより 6.7L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $1.4 + 6.7 = 8.1$

答え: 8.1L

筆算

$$\begin{array}{r} 1.4 \\ + 6.7 \\ \hline 8.1 \end{array}$$

- 4 びんには 2.6L、バケツにはびんより 3.8L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $2.6 + 3.8 = 6.4$

答え: 6.4L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.6 \\ + 3.8 \\ \hline 6.4 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 3.7L、バケツにはびんより 3.3L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $3.7 + 3.3 = 7$

答え: 7L

筆算

$$\begin{array}{r} 3.7 \\ + 3.3 \\ \hline 7.0 \end{array}$$

- 2 びんには 0.8L、バケツには 4.5L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $0.8 + 4.5 = 5.3$

答え: 5.3L

筆算

$$\begin{array}{r} 0.8 \\ + 4.5 \\ \hline 5.3 \end{array}$$

- 3 びんには 2.5L、バケツにはびんより 8L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $2.5 + 8 = 10.5$

答え: 10.5L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.5 \\ + 8.0 \\ \hline 10.5 \end{array}$$

- 4 びんには 4.8L、バケツには 0.7L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $4.8 + 0.7 = 5.5$

答え: 5.5L

筆算

$$\begin{array}{r} 4.8 \\ + 0.7 \\ \hline 5.5 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 2.4 L、バケツにはびんより 1.2 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式: $2.4 + 1.2 = 3.6$

答え: 3.6 L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.4 \\ + 1.2 \\ \hline 3.6 \end{array}$$

- 2 びんには 4.2 L、バケツには 0.8 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式: $4.2 + 0.8 = 5$

答え: 5 L

筆算

$$\begin{array}{r} 4.2 \\ + 0.8 \\ \hline 5.0 \end{array}$$

- 3 びんには 6.7 L、バケツにはびんより 1.6 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式: $6.7 + 1.6 = 8.3$

答え: 8.3 L

筆算

$$\begin{array}{r} 6.7 \\ + 1.6 \\ \hline 8.3 \end{array}$$

- 4 びんには 5.9 L、バケツには 1.7 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式: $5.9 + 1.7 = 7.6$

答え: 7.6 L

筆算

$$\begin{array}{r} 5.9 \\ + 1.7 \\ \hline 7.6 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 4.9L、バケツにはびんより 2.1L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $4.9 + 2.1 = 7$

答え: 3.6L

筆算

$$\begin{array}{r} 4.9 \\ + 2.1 \\ \hline 7.0 \end{array}$$

- 2 びんには 6.8L、バケツには 8.5L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $6.8 + 8.5 = 15.3$

答え: 15.3L

筆算

$$\begin{array}{r} 6.8 \\ + 8.5 \\ \hline 15.3 \end{array}$$

- 3 びんには 2L、バケツには 3.5L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $2 + 3.5 = 5.5$

答え: 5.5L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.0 \\ + 3.5 \\ \hline 5.5 \end{array}$$

- 4 びんには 3.5L、バケツにはびんより 4.6L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $3.5 + 4.6 = 8.1$

答え: 8.1L

筆算

$$\begin{array}{r} 3.5 \\ + 4.6 \\ \hline 8.1 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 3.7L、バケツには 1.2L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $3.7 + 1.2 = 4.9$

答え: 4.9L

筆算

$$\begin{array}{r} 3.7 \\ + 1.2 \\ \hline 4.9 \end{array}$$

- 2 びんには 3.8L、バケツにはびんより 1.4L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $3.8 + 1.4 = 5.2$

答え: 5.2L

筆算

$$\begin{array}{r} 3.8 \\ + 1.4 \\ \hline 5.2 \end{array}$$

- 3 びんには 1.6L、バケツには 0.4L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $1.6 + 0.4 = 2$

答え: 2L

筆算

$$\begin{array}{r} 1.6 \\ + 0.4 \\ \hline 2.0 \end{array}$$

- 4 びんには 2.4L、バケツにはびんより 1.8L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $2.4 + 1.8 = 4.2$

答え: 4.2L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.4 \\ + 1.8 \\ \hline 4.2 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 1.4 L、バケツには 0.3 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式: $1.4 + 0.3 = 1.7$

答え: 1.7 L

筆算

$$\begin{array}{r} 1.4 \\ + 0.3 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

- 2 びんには 2.4 L、バケツには びんより 2.6 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式: $2.4 + 2.6 = 5$

答え: 5 L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.4 \\ + 2.6 \\ \hline 5.0 \end{array}$$

- 3 びんには 3.8 L、バケツには 1.3 L の水が入っています。
水は合わせて何 L ありますか。

式: $3.8 + 1.3 = 5.1$

答え: 5.1 L

筆算

$$\begin{array}{r} 3.8 \\ + 1.3 \\ \hline 5.1 \end{array}$$

- 4 びんには 4.9 L、バケツには びんより 8 L 多く水が入っています。
バケツには何 L の水が入っていますか。

式: $4.9 + 8 = 12.9$

答え: 12.9 L

筆算

$$\begin{array}{r} 4.9 \\ + 8.0 \\ \hline 12.9 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

○ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 3.2L、バケツには 6.8L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $3.2 + 6.8 = 10$

答え: 10L

筆算

$$\begin{array}{r} 3.2 \\ + 6.8 \\ \hline 10.0 \end{array}$$

- 2 びんには 2.7L、バケツにはびんより 8.8L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $2.7 + 8.8 = 11.5$

答え: 11.5L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.7 \\ + 8.8 \\ \hline 11.5 \end{array}$$

- 3 びんには 4.1L、バケツには 0.8L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $4.1 + 0.8 = 4.9$

答え: 4.9L

筆算

$$\begin{array}{r} 4.1 \\ + 0.8 \\ \hline 4.9 \end{array}$$

- 4 びんには 1.7L、バケツにはびんより 5.6L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $1.7 + 5.6 = 7.3$

答え: 7.3L

筆算

$$\begin{array}{r} 1.7 \\ + 5.6 \\ \hline 7.3 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 2L、バケツには 4.3L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $2 + 4.3 = 6.3$

答え: 6.3L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.0 \\ + 4.3 \\ \hline 6.3 \end{array}$$

- 2 びんには 1.7L、バケツにはびんより 6.4L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $1.7 + 6.4 = 8.1$

答え: 8.1L

筆算

$$\begin{array}{r} 1.7 \\ + 6.4 \\ \hline 8.1 \end{array}$$

- 3 びんには 2.6L、バケツには 5.9L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $2.6 + 5.9 = 8.5$

答え: 8.5L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.6 \\ + 5.9 \\ \hline 8.5 \end{array}$$

- 4 びんには 3.4L、バケツにはびんより 7.6L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $3.4 + 7.6 = 11$

答え: 11L

筆算

$$\begin{array}{r} 3.4 \\ + 7.6 \\ \hline 11.0 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題

14

日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- 1 びんには 3.9L、バケツには 2.1L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $3.9 + 2.1 = 6$

答え: 6L

筆算

$$\begin{array}{r} 3.9 \\ + 2.1 \\ \hline 6.0 \end{array}$$

- 2 びんには 5.2L、バケツにはびんより 5L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $5.2 + 5 = 10.2$

答え: 10.2L

筆算

$$\begin{array}{r} 5.2 \\ + 5.0 \\ \hline 10.2 \end{array}$$

- 3 びんには 4.5L、バケツには 7.3L の水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式: $4.5 + 7.3 = 11.8$

答え: 11.8L

筆算

$$\begin{array}{r} 4.5 \\ + 7.3 \\ \hline 11.8 \end{array}$$

- 4 びんには 2.8L、バケツにはびんより 4.8L 多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式: $2.8 + 4.8 = 7.6$

答え: 7.6L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.8 \\ + 4.8 \\ \hline 7.6 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題



目指せ75点!



名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。(各25点)

- 1 びんには2.8L、バケツには1.3Lの水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式： $2.8 + 1.3 = 4.1$

答え：4.1L

筆算

$$\begin{array}{r}
 & 2.8 \\
 & + 1.3 \\
 \hline
 & 4.1
 \end{array}$$

- 2 びんには4.8L、バケツにはびんより1.2L多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式： $4.8 + 1.2 = 6$

答え：6L

筆算

$$\begin{array}{r}
 & 4.8 \\
 & + 1.2 \\
 \hline
 & 6.0
 \end{array}$$

- 3 びんには4.7L、バケツには2.9Lの水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式： $4.7 + 2.9 = 7.6$

答え：7.6L

筆算

$$\begin{array}{r}
 & 4.7 \\
 & + 2.9 \\
 \hline
 & 7.6
 \end{array}$$

- 4 びんには1.8L、バケツにはびんより1.7L多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式： $1.8 + 1.7 = 3.5$

答え：3.5L

筆算

$$\begin{array}{r}
 & 1.8 \\
 & + 1.7 \\
 \hline
 & 3.5
 \end{array}$$



小数のたし算とひき算 13

◎ 小数のたし算の文章問題

16

目指せ75点!



名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。(各25点)

- 1 びんには0.6L、バケツには5.6Lの水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式： $0.6 + 5.6 = 6.2$

答え：6.2L

筆算

$$\begin{array}{r} 0.6 \\ + 5.6 \\ \hline 6.2 \end{array}$$

- 2 びんには4L、バケツにはびんより6.3L多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式： $4 + 6.3 = 10.3$

答え：10.3L

筆算

$$\begin{array}{r} 4.0 \\ + 6.3 \\ \hline 10.3 \end{array}$$

- 3 びんには2.8L、バケツには7.2Lの水が入っています。
水は合わせて何Lありますか。

式： $2.8 + 7.2 = 10$

答え：10L

筆算

$$\begin{array}{r} 2.8 \\ + 7.2 \\ \hline 10.0 \end{array}$$

- 4 びんには1.4L、バケツにはびんより5.9L多く水が入っています。
バケツには何Lの水が入っていますか。

式： $1.4 + 5.9 = 7.3$

答え：7.3L

筆算

$$\begin{array}{r} 1.4 \\ + 5.9 \\ \hline 7.3 \end{array}$$