

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $3\text{L} - 2\text{L} = 1\text{L}$

② $5\text{dL} - 1\text{dL} = 4\text{dL}$

③ $4\text{L} - 2\text{L} = \quad \text{L}$

④ $6\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑤ $9\text{L} - 4\text{L} =$

⑥ $7\text{dL} - 4\text{dL} =$

⑦ $6\text{L} - 3\text{L} =$

⑧ $8\text{dL} - 1\text{dL} =$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

● ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $4\text{L} - 2\text{L} = 2\text{L}$

② $6\text{dL} - 3\text{dL} = 3\text{dL}$

③ $4\text{L} - 1\text{L} = \quad \text{L}$

④ $9\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑤ $8\text{L} - 4\text{L} =$

⑥ $6\text{dL} - 5\text{dL} =$

⑦ $7\text{L} - 3\text{L} =$

⑧ $8\text{dL} - 2\text{dL} =$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

◎ ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $8L - 4L = 4L$

② $5dL - 2dL = 3dL$

③ $7dL - 3dL =$ dL

④ $9L - 2L =$

⑤ $5L - 4L =$

⑥ $7dL - 5dL =$

⑦ $9L - 6L =$

⑧ $3dL - 2dL =$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

● ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $7\text{L} - 2\text{L} = 5\text{L}$

② $6\text{dL} - 4\text{dL} = 2\text{dL}$

③ $8\text{L} - 1\text{L} = \quad \text{L}$

④ $7\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑤ $5\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑥ $8\text{L} - 6\text{L} =$

⑦ $7\text{L} - 4\text{L} =$

⑧ $8\text{dL} - 2\text{dL} =$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

● ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $7\text{L} - 4\text{L} = \quad \text{L}$

② $6\text{dL} - 3\text{dL} = \quad \text{dL}$

③ $5\text{L} - 4\text{L} =$

④ $8\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑤ $9\text{L} - 2\text{L} =$

⑥ $5\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑦ $4\text{L} - 2\text{L} =$

⑧ $8\text{dL} - 4\text{dL} =$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

◎ ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $5\text{L} - 4\text{L} = \quad \text{L}$

② $6\text{dL} - 4\text{dL} = \quad \text{dL}$

③ $7\text{dL} - 6\text{dL} =$

④ $9\text{L} - 4\text{L} =$

⑤ $9\text{L} - 1\text{L} =$

⑥ $8\text{L} - 2\text{L} =$

⑦ $5\text{dL} - 2\text{dL} =$

⑧ $7\text{dL} - 4\text{dL} =$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

◎ ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $6L - 5L = \quad L$

② $8dL - 4dL = \quad dL$

③ $7dL - 2dL =$

④ $9L - 4L =$

⑤ $7L - 6L =$

⑥ $4L - 2L =$

⑦ $5dL - 1dL =$

⑧ $7dL - 4dL =$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

● ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $5\text{L} - 3\text{L} = \quad \text{L}$

② $8\text{dL} - 4\text{dL} = \quad \text{dL}$

③ $7\text{dL} - 6\text{dL} =$

④ $9\text{L} - 4\text{L} =$

⑤ $9\text{L} - 8\text{L} =$

⑥ $8\text{L} - 3\text{L} =$

⑦ $4\text{dL} - 2\text{dL} =$

⑧ $9\text{dL} - 4\text{dL} =$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

◎ ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $7\text{L} - 5\text{L} = \quad \text{L}$

② $6\text{dL} - 4\text{dL} = \quad \text{dL}$

③ $5\text{dL} - 2\text{dL} =$

④ $9\text{L} - 8\text{L} =$

⑤ $3\text{L} - 1\text{L} =$

⑥ $7\text{L} - 2\text{L} =$

⑦ $6\text{dL} - 1\text{dL} =$

⑧ $5\text{dL} - 4\text{dL} =$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。

① $7\text{L} - 2\text{L} =$

② $6\text{dL} - 2\text{dL} =$

③ $5\text{L} + 4\text{L} =$

④ $8\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑤ $9\text{L} - 3\text{L} =$

⑥ $5\text{dL} + 3\text{dL} =$

⑦ $4\text{L} - 3\text{L} =$

⑧ $8\text{dL} + 1\text{dL} =$



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。

① $5\text{L} - 2\text{L} =$

② $8\text{dL} - 1\text{dL} =$

③ $3\text{L} + 2\text{L} =$

④ $4\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑤ $8\text{L} - 5\text{L} =$

⑥ $4\text{dL} + 1\text{dL} =$

⑦ $7\text{L} - 3\text{L} =$

⑧ $2\text{dL} + 1\text{dL} =$



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。

① $8\text{L} - 3\text{L} =$

② $1\text{L} + 4\text{L} =$

③ $5\text{dL} - 2\text{dL} =$

④ $4\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑤ $3\text{dL} + 3\text{dL} =$

⑥ $9\text{L} - 7\text{L} =$

⑦ $4\text{L} - 2\text{L} =$

⑧ $5\text{dL} + 2\text{dL} =$



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。

① $5\text{L} - 3\text{L} =$

② $2\text{L} + 3\text{L} =$

③ $8\text{dL} - 4\text{dL} =$

④ $9\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑤ $9\text{L} - 7\text{L} =$

⑥ $4\text{dL} + 3\text{dL} =$

⑦ $7\text{dL} + 2\text{dL} =$

⑧ $4\text{L} - 3\text{L} =$



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。

① $6\text{L} - 3\text{L} =$

② $2\text{L} + 4\text{L} =$

③ $3\text{dL} - 2\text{dL} =$

④ $8\text{dL} - 2\text{dL} =$

⑤ $3\text{dL} + 4\text{dL} =$

⑥ $8\text{L} - 4\text{L} =$

⑦ $4\text{L} - 1\text{L} =$

⑧ $4\text{dL} + 2\text{dL} =$

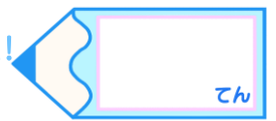


水のかさ 10

● ひき算 (3L - 1L)

15

目指せ90点!



名まえ

・ 計算をしましょう。(各10点)

① $7\text{L} - 4\text{L} =$

② $6\text{dL} - 1\text{dL} =$

③ $2\text{L} + 4\text{L} =$

④ $8\text{dL} - 4\text{dL} =$

⑤ $7\text{L} - 3\text{L} =$

⑥ $6\text{dL} + 3\text{dL} =$

⑦ $9\text{L} - 3\text{L} =$

⑧ $4\text{dL} + 1\text{dL} =$

⑨ $5\text{L} - 2\text{L} =$

⑩ $2\text{dL} + 3\text{dL} =$

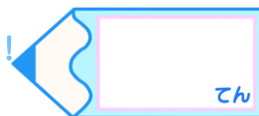


水のかさ 10

● ひき算 (3L - 1L)

16

目指せ90点!



名まえ

・計算をしましょう。(各10点)

① $4L - 3L =$

② $7L + 2L =$

③ $6dL - 2dL =$

④ $8dL - 5dL =$

⑤ $2dL + 5dL =$

⑥ $5dL + 3dL =$

⑦ $9L - 7L =$

⑧ $4dL + 2dL =$

⑨ $4L - 2L =$

⑩ $6L - 3L =$



水のかさ 10

● ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $3\text{L} - 2\text{L} = 1\text{L}$

② $5\text{dL} - 1\text{dL} = 5\text{dL}$

③ $4\text{L} - 2\text{L} = 2\text{L}$

④ $6\text{dL} - 3\text{dL} = 3\text{dL}$

⑤ $9\text{L} - 4\text{L} = 5\text{L}$

⑥ $7\text{dL} - 4\text{dL} = 3\text{dL}$

⑦ $6\text{L} - 3\text{L} = 3\text{L}$

⑧ $8\text{dL} - 1\text{dL} = 7\text{dL}$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

● ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $4\text{L} - 2\text{L} = 2\text{L}$

② $6\text{dL} - 3\text{dL} = 3\text{dL}$

③ $4\text{L} - 1\text{L} = 3\text{L}$

④ $9\text{dL} - 3\text{dL} = 6\text{dL}$

⑤ $8\text{L} - 4\text{L} = 4\text{dL}$

⑥ $6\text{dL} - 5\text{dL} = 1\text{dL}$

⑦ $7\text{L} - 3\text{L} = 4\text{dL}$

⑧ $8\text{dL} - 2\text{dL} = 6\text{dL}$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

◎ ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $8L - 4L = 4L$

② $5dL - 2dL = 3dL$

③ $7dL - 3dL = 4dL$

④ $9L - 2L = 7L$

⑤ $5L - 4L = 1L$

⑥ $7dL - 5dL = 2L$

⑦ $9L - 6L = 3L$

⑧ $3dL - 2dL = 1dL$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

◎ ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $7\text{L} - 2\text{L} = 5\text{L}$

② $6\text{dL} - 4\text{dL} = 2\text{dL}$

③ $8\text{L} - 1\text{L} = 7\text{L}$

④ $7\text{dL} - 3\text{dL} = 4\text{dL}$

⑤ $5\text{dL} - 3\text{dL} = 2\text{dL}$

⑥ $8\text{L} - 6\text{L} = 2\text{L}$

⑦ $7\text{L} - 4\text{L} = 3\text{L}$

⑧ $8\text{dL} - 2\text{dL} = 6\text{dL}$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

◎ ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $7\text{L} - 4\text{L} = 3\text{L}$

② $6\text{dL} - 3\text{dL} = 3\text{dL}$

③ $5\text{L} - 4\text{L} = 1\text{L}$

④ $8\text{dL} - 3\text{dL} = 5\text{dL}$

⑤ $9\text{L} - 2\text{L} = 7\text{L}$

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

⑦ $4\text{L} - 2\text{L} = 2\text{L}$

⑧ $8\text{dL} - 4\text{dL} = 4\text{dL}$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

◎ ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $5L - 4L = 1L$

② $6dL - 4dL = 2dL$

③ $7dL - 6dL = 1dL$

④ $9L - 4L = 5dL$

⑤ $9L - 1L = 8L$

⑥ $8L - 2L = 6L$

⑦ $5dL - 2dL = 3dL$

⑧ $7dL - 4dL = 3dL$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

◎ ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $6L - 5L = L$

② $8dL - 4dL = dL$

③ $7dL - 2dL = 5dL$

④ $9L - 4L = 5L$

⑤ $7L - 6L = 1L$

⑥ $4L - 2L = 2L$

⑦ $5dL - 1dL = 4dL$

⑧ $7dL - 4dL = 3dL$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





水のかさ 10

◎ ひき算 (3L - 1L)



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

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

② $8\text{ dL} - 4\text{ dL} = 4\text{ dL}$

③ $7\text{ dL} - 6\text{ dL} = 1\text{ dL}$

④ $9\text{ L} - 4\text{ L} = 5\text{ L}$

⑤ $9\text{ L} - 8\text{ L} = 1\text{ L}$

⑥ $8\text{ L} - 3\text{ L} = 5\text{ L}$

⑦ $4\text{ dL} - 2\text{ dL} = 2\text{ dL}$

⑧ $9\text{ dL} - 4\text{ dL} = 5\text{ dL}$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





・計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $7\text{L} - 5\text{L} = 2\text{L}$

② $6\text{dL} - 4\text{dL} = 2\text{dL}$

③ $5\text{dL} - 2\text{dL} = 3\text{dL}$

④ $9\text{L} - 8\text{L} = 1\text{L}$

⑤ $3\text{L} - 1\text{L} = 2\text{L}$

⑥ $7\text{L} - 2\text{L} = 5\text{L}$

⑦ $6\text{dL} - 1\text{dL} = 5\text{dL}$

⑧ $5\text{dL} - 4\text{dL} = 1\text{dL}$

同じたんのときは
そのままひき算だよ！





日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 7\text{L} - 2\text{L} = 5\text{L}$$

$$\textcircled{2} \quad 6\text{dL} - 2\text{dL} = 4\text{dL}$$

$$\textcircled{3} \quad 5\text{L} + 4\text{L} = 9\text{L}$$

$$\textcircled{4} \quad 8\text{dL} - 3\text{dL} = 5\text{dL}$$

$$\textcircled{5} \quad 9\text{L} - 3\text{L} = 6\text{L}$$

$$\textcircled{6} \quad 5\text{dL} + 3\text{dL} = 8\text{dL}$$

$$\textcircled{7} \quad 4\text{L} - 3\text{L} = 1\text{L}$$

$$\textcircled{8} \quad 8\text{dL} + 1\text{dL} = 9\text{dL}$$



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 5\text{L} - 2\text{L} = 3\text{L}$$

$$\textcircled{2} \quad 8\text{dL} - 1\text{dL} = 7\text{dL}$$

$$\textcircled{3} \quad 3\text{L} + 2\text{L} = 5\text{L}$$

$$\textcircled{4} \quad 4\text{dL} - 3\text{dL} = 1\text{dL}$$

$$\textcircled{5} \quad 8\text{L} - 5\text{L} = 3\text{L}$$

$$\textcircled{6} \quad 4\text{dL} + 1\text{dL} = 5\text{dL}$$

$$\textcircled{7} \quad 7\text{L} - 3\text{L} = 4\text{L}$$

$$\textcircled{8} \quad 2\text{dL} + 1\text{dL} = 3\text{dL}$$



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 8\text{L} - 3\text{L} = 5\text{L}$$

$$\textcircled{2} \quad 1\text{L} + 4\text{L} = 5\text{L}$$

$$\textcircled{3} \quad 5\text{dL} - 2\text{dL} = 3\text{dL}$$

$$\textcircled{4} \quad 4\text{dL} - 3\text{dL} = 1\text{dL}$$

$$\textcircled{5} \quad 3\text{dL} + 3\text{dL} = 6\text{dL}$$

$$\textcircled{6} \quad 9\text{L} - 7\text{L} = 2\text{L}$$

$$\textcircled{7} \quad 4\text{L} - 2\text{L} = 2\text{L}$$

$$\textcircled{8} \quad 5\text{dL} + 2\text{dL} = 7\text{dL}$$



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 5\text{L} - 3\text{L} = 2\text{L}$$

$$\textcircled{2} \quad 2\text{L} + 3\text{L} = 5\text{L}$$

$$\textcircled{3} \quad 8\text{dL} - 4\text{dL} = 4\text{dL}$$

$$\textcircled{4} \quad 9\text{dL} - 3\text{dL} = 6\text{dL}$$

$$\textcircled{5} \quad 9\text{L} - 7\text{L} = 2\text{L}$$

$$\textcircled{6} \quad 4\text{dL} + 3\text{dL} = 7\text{dL}$$

$$\textcircled{7} \quad 7\text{dL} + 2\text{dL} = 9\text{dL}$$

$$\textcircled{8} \quad 4\text{L} - 3\text{L} = 1\text{L}$$



日にち： 月 日

名まえ _____

・計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 6\text{L} - 3\text{L} = 3\text{L}$$

$$\textcircled{2} \quad 2\text{L} + 4\text{L} = 6\text{L}$$

$$\textcircled{3} \quad 3\text{dL} - 2\text{dL} = 1\text{dL}$$

$$\textcircled{4} \quad 8\text{dL} - 2\text{dL} = 6\text{dL}$$

$$\textcircled{5} \quad 3\text{dL} + 4\text{dL} = 7\text{dL}$$

$$\textcircled{6} \quad 8\text{L} - 4\text{L} = 4\text{L}$$

$$\textcircled{7} \quad 4\text{L} - 1\text{L} = 3\text{L}$$

$$\textcircled{8} \quad 4\text{dL} + 2\text{dL} = 6\text{dL}$$

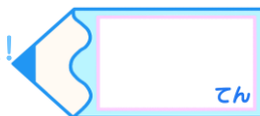


水のかさ 10

● ひき算 (3L - 1L)

15

目指せ90点!



名まえ

・計算をしましょう。(各10点)

① $7\text{L} - 4\text{L} = 3\text{L}$

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

③ $2\text{L} + 4\text{L} = 6\text{L}$

④ $8\text{dL} - 4\text{dL} = 4\text{dL}$

⑤ $7\text{L} - 3\text{L} = 4\text{L}$

⑥ $6\text{dL} + 3\text{dL} = 9\text{dL}$

⑦ $9\text{L} - 3\text{L} = 6\text{L}$

⑧ $4\text{dL} + 1\text{dL} = 5\text{dL}$

⑨ $5\text{L} - 2\text{L} = 3\text{L}$

⑩ $2\text{dL} + 3\text{dL} = 5\text{dL}$

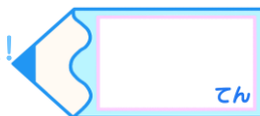


水のかさ 10

● ひき算 (3L - 1L)

16

目指せ90点!



名まえ

・ 計算をしましょう。(各10点)

① $4L - 3L = 1L$

② $7L + 2L = 9L$

③ $6dL - 2dL = 4dL$

④ $8dL - 5dL = 3dL$

⑤ $2dL + 5dL = 7dL$

⑥ $5dL + 3dL = 8dL$

⑦ $9L - 7L = 2L$

⑧ $4dL + 2dL = 6dL$

⑨ $4L - 2L = 2L$

⑩ $6L - 3L = 3L$