

## 計 算

学習日 月 日 できた数 /6問

次の□にあてはまる数を求めなさい。(1), (2)は計算をしなさい。

$$\square(1) \quad \begin{array}{r} 247 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\square(2) \quad \begin{array}{r} 26 \overline{)7.8} \\ \hline \end{array}$$

$$\square(3) \quad \frac{5}{9} \times \frac{5}{8} = \square$$

$$\square(4) \quad 0.3 \text{時間} = \square \text{分}$$

$$\square(5) \quad 9 \times 3 + 6 \times 8 = \square$$

$$\square(6) \quad 9 \times \square + 3 = 66$$

## 一行問題

学習日 月 日 できた数 /5問

次の問いに答えなさい。

□(1) 長さが60cmのリボンのうち、40cmを使いました。はじめのリボンの長さに対する使ったリボンの長さの割合を求めなさい。

□(2) こうじ君が今日学校にいた時間は8時間でした。1日のうち、学校にいた時間の割合を求めなさい。

□(3) たかし君のクラス全体の人数は36人で、そのうちの15人がめがねをかけています。クラス全体の人数に対するめがねをかけている人数の割合を求めなさい。

□(4) 赤いおはじきが18個、青いおはじきが14個あります。赤いおはじきの個数に対する青いおはじきの個数の割合を求めなさい。

□(5) たかし君の学校の5年生は、男子が48人、女子が40人います。男子の人数に対する女子の人数の割合を求めなさい。

## 計 算

学習日 月 日 できた数 /6問

次の□にあてはまる数を求めなさい。(1), (2)は計算をしなさい。

$$\square(1) \quad \begin{array}{r} 361 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\square(2) \quad \begin{array}{r} 75 \overline{)67.5} \\ \hline \end{array}$$

$$\square(3) \quad \frac{4}{7} \div \frac{5}{6} = \square$$

$$\square(4) \quad 2.4 \text{時間} = \square \text{時間} \square \text{分}$$

$$\square(5) \quad 4 \times 7 + 54 \div 6 = \square$$

$$\square(6) \quad 24 + \square \times 8 = 120$$

## 一行問題

学習日 月 日 できた数 /5問

次の問いに答えなさい。

□(1) 姉の身長は156cmです。妹の身長は姉の身長の $\frac{3}{4}$ です。妹の身長は何cmですか。

□(2) お父さんの体重をもとにすると、春男君の体重の割合は $\frac{3}{5}$ です。お父さんの体重が60kgのとき、春男君の体重は何kgですか。

□(3) 840円を持って買い物に行き、持っていたお金の $\frac{3}{7}$ にあたるお金を使いました。残ったお金は何円ですか。

□(4) 花子さんはジュースを160mL飲みました。これははじめにあったジュースの量の $\frac{2}{9}$ にあたります。はじめにあったジュースの量は何mLですか。

□(5) ケーキの値段は560円で、ともみさんの持っているお金の $\frac{8}{13}$ にあたります。ともみさんの持っているお金は何円ですか。

## 計 算

学習日 月 日 できた数 /6問

次の□にあてはまる数を求めなさい。(1), (2)は計算をしなさい。

$$\square(1) \quad \begin{array}{r} 418 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\square(2) \quad \begin{array}{r} 34 \overline{)91.8} \\ \hline \end{array}$$

$$\square(3) \quad \frac{4}{7} \times \frac{5}{6} = \square$$

$$\square(4) \quad 3.9 \text{分} = \square \text{分} \square \text{秒}$$

$$\square(5) \quad 64 \div 4 + 22 \times 5 = \square$$

$$\square(6) \quad 102 - \square \times 4 = 66$$

## 一行問題

学習日 月 日 できた数 /4問

次の問いに答えなさい。

□(1) たけし君のお父さんとお姉さんの年齢の和は60才で、お父さんの年齢はお姉さんの年齢の2.5倍より3才少ないそうです。お姉さんとお父さんの年齢は、それぞれ何才ですか。

□(2) 赤いテープと青いテープがあります。赤いテープは青いテープより33cm長く、青いテープの2.4倍より5cm長くなっています。このとき、赤いテープと青いテープの長さは、それぞれ何cmですか。

□(3) 長さが90cmのリボンを2本に切り分けたところ、短い方は長い方の $\frac{5}{7}$ より6cm短くなりました。何cmと何cmに切り分けたか。

□(4) ともみさんのおこづかいは、お姉さんのおこづかいの $\frac{4}{5}$ より100円少なく、2人のおこづかいの差は320円です。ともみさんとお姉さんのおこづかいは、それぞれ何円ですか。

## 計 算

学習日 月 日 できた数 /6問

次の□にあてはまる数を求めなさい。(1), (2)は計算をしなさい。

$$\square(1) \quad \begin{array}{r} 459 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\square(2) \quad \begin{array}{r} 17 \overline{)0.85} \\ \hline \end{array}$$

$$\square(3) \quad \frac{5}{9} \div \frac{2}{3} = \square$$

$$\square(4) \quad \frac{1}{10} \text{時間} = \square \text{分}$$

$$\square(5) \quad 6 \times 5 - 4 \times 4 = \square$$

$$\square(6) \quad \square \div 7 + 3 = 10$$

## 一行問題

学習日 月 日 できた数 /4問

次の問いに答えなさい。

□(1) あゆみさんは持っているお金の $\frac{3}{5}$ より20円多い金額がくを使ったので、300円残りました。あゆみさんがはじめに持っていたお金は何円ですか。

□(2) さゆりさんは持っているおはじきの $\frac{5}{7}$ より4個こ少ない個数を妹にあげたところ、残っているおはじきは20個になりました。さゆりさんがはじめに持っていたおはじきは何個ですか。

(3) びんにジュースが入っています。このジュースを兄は全体の $\frac{1}{3}$ より50mL多く飲み、弟は兄の飲んだ残りの $\frac{4}{9}$ を飲んだので、250mL残りました。

□① 兄が飲んだあとに残ったジュースは何mLですか。

□② はじめにびんに入っていたジュースは何mLですか。

## 計 算

学習日 月 日 できた数 /6問

次の□にあてはまる数を求めなさい。(1), (2)は計算をしなさい。

$$\square(1) \quad \begin{array}{r} 603 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\square(2) \quad \begin{array}{r} 92 \overline{)5.52} \\ \hline \end{array}$$

$$\square(3) \quad \frac{5}{12} \times \frac{9}{10} = \square$$

$$\square(4) \quad \frac{5}{12} \text{時間} = \square \text{分}$$

$$\square(5) \quad 13 \times 4 - 54 \div 9 = \square$$

$$\square(6) \quad 69 \div \square - 8 = 15$$

## 一行問題

学習日 月 日 できた数 /4問

次の問いに答えなさい。

□(1) たかし君の体重は35kgで、お父さんの体重は63kgです。お父さんの体重に対するたかし君の体重の割合を求めなさい。

□(2) ひとみさんは今月、おこづかいの800円のうち、 $\frac{3}{4}$ にあたるお金を買い物に使いました。ひとみさんが今月買い物に使ったお金は何円ですか。

□(3) 赤い色紙と青い色紙が合わせて80まいあります。赤い色紙のまい数は青い色紙のまい数の1.4倍より8まい多いそうです。赤い色紙と青い色紙は、それぞれ何まいありますか。

□(4) ゆいさんとお父さんの年令の差は33才です。また、ゆいさんの年令はお父さんの年令の $\frac{2}{7}$ より3才小さいそうです。ゆいさんとお父さんの年令は、それぞれ何才ですか。

## 計 算

学習日 月 日 できた数 /6問

次の□にあてはまる数を求めなさい。(1), (2)は計算をしなさい。

$$\square(1) \quad \begin{array}{r} 764 \\ \times 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\square(2) \quad \begin{array}{r} 47 \overline{)8.46} \\ \hline \end{array}$$

$$\square(3) \quad \frac{8}{15} \div \frac{4}{5} = \square$$

$$\square(4) \quad \frac{4}{15} \text{分} = \square \text{秒}$$

$$\square(5) \quad 56 \div 4 - 42 \div 6 = \square$$

$$\square(6) \quad 18 - \square \div 5 = 7$$

## 一行問題

学習日 月 日 できた数 /4問

次の問いに答えなさい。

□(1) さやかさんは450mLあるジュースのうち、100mLを飲みました。はじめにあったジュースのうち、さやかさんが飲んだジュースの量の割合を求めなさい。

□(2) さきさんは持っているお金の $\frac{5}{9}$ にあたる550円で本を買いました。さきさんがはじめに持っていたお金は何円ですか。

(3) たけし君はある本を読むのに1日目に全体のページ数の $\frac{2}{5}$ より6ページ多く読み、2日目に残りのページ数の $\frac{2}{3}$ を読んだところ、20ページ残りました。

□① 1日目に読んで残ったページ数は何ページですか。

□② この本は全部で何ページありますか。