

文章問題 (1)

文章題

対象：3年生 ねらい：文章を読んで問題を理解し、正しい式を立てられる。

点

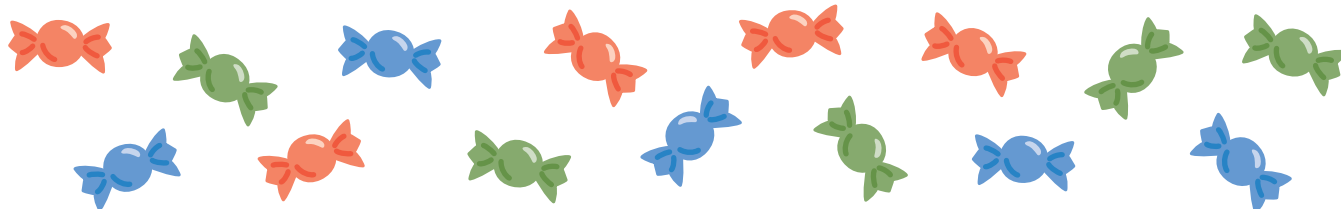
学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



- 1 あめが15こあります。5人に同じ数ずつ^{くば}配ると、
1人分は何こになりますか。 式 10点
答え 10点 (20)



しき $15 \div 5 = 3$

答え 3こ

- 2 おり紙が40まいあります。1人に8まいずつ配ると、式 10点
答え 10点 (20)
何人に分けられますか。

式 $40 \div 8 = 5$

答え 5人

- 3 花が54本あります。6本ずつたばにして花たばを作ります。式 10点
答え 10点 (20)
花たばはいくつできますか。

式 $54 \div 6 = 9$

答え 9つ

- 4 子どもが32人います。同じ人数ずつ4つのチームに分けると、式 10点
答え 10点 (20)
1チームは何人になりますか。

式 $32 \div 4 = 8$

答え 8人

- 5 63cmのひもを同じ長さずつ9本に切ります。式 10点
答え 10点 (20)
1本の長さは何cmになりますか。

式 $63 \div 9 = 7$

答え 7cm

文章問題 (2)

文章題

対象：3年生 ねらい：文章を読んで問題を理解し、正しい式を立てられる。

点

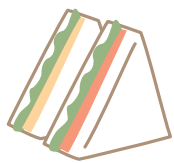
学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



- 1 256 円のサンドイッチと 168 円のジュースを
買います。代金はいくらになりますか。

式 15 点
答え 10 点 (25)

256 円



168 円

しき
式

$$256 + 168 = 424$$

答え 424 円

計算らん

$$\begin{array}{r} 256 \\ + 168 \\ \hline 424 \end{array}$$

- 2 352 ページある本を 276 ページまで読みました。
のこりは何ページですか。

式 15 点
答え 10 点 (25)

式 $352 - 276 = 76$

答え 76 ページ

$$\begin{array}{r} 352 \\ - 276 \\ \hline 76 \end{array}$$

- 3 ゆかさんの学校には女の子が 462 人、男の子が 479 人います。
あわせて何人ですか。

式 15 点
答え 10 点 (25)

式 $462 + 479 = 941$

答え 941 人

$$\begin{array}{r} 462 \\ + 479 \\ \hline 941 \end{array}$$

- 4 けんたさんは、500 円玉で 98 円のラムネを買いました。
おつりはいくらになりましたか。

式 15 点
答え 10 点 (25)

式 $500 - 98 = 402$

答え 402 円

$$\begin{array}{r} 500 \\ - 98 \\ \hline 402 \end{array}$$

文章問題 (3)

文章題

対象：3年生 ねらい：文章を読んで問題を理解し、正しい式を立てられる。

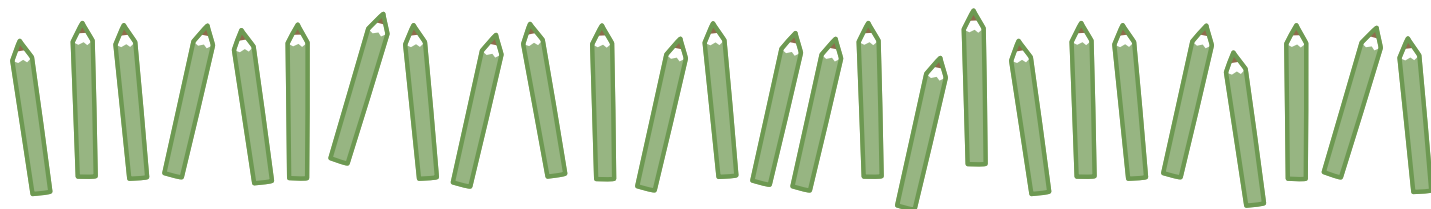
点

- 1 えんぴつが26本あります。1人に4本ずつ^{くば}配ると、何人に分けられて、何本あまりますか。 式 15点
答え 10点 (25)

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



しき 式 $26 \div 4 = 6 \text{ あまり } 2$

答え 6人に分けられて、2本あまる。

- 2 おり紙が50まいあります。6人に同じ数ずつ分けると、式 15点
答え 10点 (25)1人分は何まいになって、何まいあまりますか。

式 $50 \div 6 = 8 \text{ あまり } 2$

答え 1人分は8まいになって、2まいあまる。

- 3 15dLのお茶があります。2dLずつコップに分けると、式 15点
答え 10点 (25)2dL入りのコップは何こできて、何dLあまりますか。

式 $15 \div 2 = 7 \text{ あまり } 1$

答え 7こできて、1dLあまる。

- 4 30ページのノートがあります。1日に4ページずつ^{つか}使うと、式 15点
答え 10点 (25)何日で使い終わりますか。

式 $30 \div 4 = 7 \text{ あまり } 2$

答え 8日

文章問題 (4)

文章題

対象：3年生 ねらい：文章を読んで問題を理解し、正しい式を立てられる。

点

- 1 こ58円のチョコレートを5こ買います。式10点
答え10点 (20)

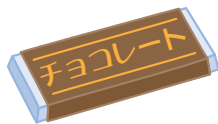
学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

©ちびむすドリル



だいきん
代金はいくらになりますか。



58円

しき
式 $58 \times 5 = 290$

答え 290 円

計算らん

$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 5 \\ \hline 290 \end{array}$$

- 2 1本128円で480mL入りのお茶を8本買います。式各10点
答え各10点 (40)

- ① 代金はいくらになりますか。

式 $128 \times 8 = 1024$

答え 1024 円

$$\begin{array}{r} 128 \\ \times 8 \\ \hline 1024 \end{array}$$

- ② お茶は全部あわせて何mLになりますか。

式 $480 \times 8 = 3840$

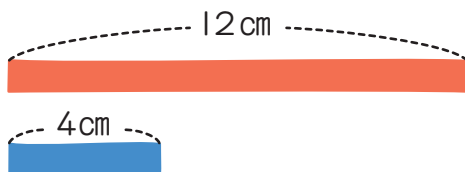
答え 3840 mL

$$\begin{array}{r} 480 \\ \times 8 \\ \hline 3840 \end{array}$$

- 3 12cmの赤いリボンと4cmの青いリボンがあります。

式各10点

答え各10点 (40)



- ① 赤いリボンの3倍の長さは、何cmですか。

式 $12 \times 3 = 36$ 答え 36 cm

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline 36 \end{array}$$

- ② 赤いリボンの長さは、青いリボンの何倍ですか。

式 $12 \div 4 = 3$ 答え 3 倍

文章問題 (5)

文章題

対象：3年生 ねらい：文章を読んで問題を理解し、正しい式を立てられる。

点

- 1 こ 62 円のけしゴムを 12 こ買います。式 15 点
答え 10 点 (25)

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



だいきん
代金はいくらになりますか。



62 円

しき
式 $62 \times 12 = 744$

答え 744 円

計算らん

$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 12 \\ \hline 124 \\ 62 \\ \hline 744 \end{array}$$

- 2 こ 350 円のケーキを 25 こ買います。式 15 点
答え 10 点 (25)

代金はいくらになりますか。

式 $350 \times 25 = 8750$

答え 8750 円

$$\begin{array}{r} 350 \\ \times 25 \\ \hline 1750 \\ 700 \\ \hline 8750 \end{array}$$

- 3 ふくろにシールが 9 まい入って、81 円で売っています。式 15 点
答え 10 点 (25)

このシール 27 まい分の代金はいくらですか。

式 $27 \div 9 = 3$ $\left(\begin{array}{l} 81 \div 9 = 9 \\ 9 \times 27 = 243 \end{array} \right)$

$81 \times 3 = 243$ 1けた 2けた

答え 243 円

$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 3 \\ \hline 243 \end{array} \quad \left(\begin{array}{r} 27 \\ \times 9 \\ \hline 243 \end{array} \right)$$

かけ算のきまりを使って、
かけられる数とかける数
を入れかえて筆算すると
かんたんになる。

- 4 ひろしさんは、1 さつ 76 円のノートを 12 さつ買います。式 15 点
答え 10 点 (25)

1000 円出すと、おつりはいくらになりますか。

式 $76 \times 12 = 912$
 $1000 - 912 = 88$

答え 88 円

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 12 \\ \hline 152 \\ 76 \\ \hline 912 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1000 \\ - 912 \\ \hline 88 \end{array}$$