

文章問題 (2)

文章題

対象：4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

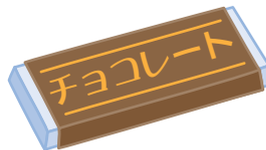
© ちびむすドリル



- 1 15 円のガムがあります。チョコレートのねだんは、ガムの4倍です。チョコレートのねだんは、何円ですか。

式 10 点
答え 10 点 (20)

15 円



□ 円

式 $15 \times 4 = 60$

答え 60 円

- 2 ひろしさんはカードを 21 まい、弟は 7 まい持っています。ひろしさんの持っているカードのまい数は、弟の何倍ですか。

式 10 点
答え 10 点 (20)

式 $21 \div 7 = 3$

答え 3 倍

- 3 親犬の体重は子犬の体重の 5 倍で 20kg です。子犬の体重は何 kg ですか。

式 10 点
答え 10 点 (20)

子犬の体重は何 kg ですか。

子犬の体重を □ kg として、かけ算の式に表してから答えを求めましょう。

式 $\square \times 5 = 20$

$\square = 20 \div 5 = 4$ 答え 4kg

- 4 50 ページのノートがあります。1 日に 4 ページずつ使うと、何日で使い終わりますか。

式 10 点
答え 10 点 (20)

1 日に 4 ページずつ使うと、何日で使い終わりますか。

式 $50 \div 4 = 12$ あまり 2

答え 13 日

計算らん

$$\begin{array}{r} 12 \\ 4 \overline{) 50} \\ \underline{4} \\ 10 \\ \underline{8} \\ 2 \end{array}$$

- 5 680 このあめを同じ数ずつ分けて、5 つのふくろに入れます。

式 10 点
答え 10 点 (20)

5 つのふくろに入れます。

1 ふくろに、何こずつ入れればよいですか。

式 $680 \div 5 = 136$ 答え 136 こ

$$\begin{array}{r} 136 \\ 5 \overline{) 680} \\ \underline{5} \\ 18 \\ \underline{15} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$$