



パワーアップ確認問題 4年算数

_____点

4年()組 名前()

1 計算をしましょう。(あまりのある問題は、あまりも求めましょう。)(各5点)

(1) $12 \div 4$

(2) $18 \div 3$

(3) $23 \div 6$

(4) $35 \div 8$

(5) $0.5 + 0.3$

(6) $3 + 2.6$

(7) $5 - 1.4$

筆算

筆算

筆算

(8) $6.5 - 4$

(9) 35×3

(10) 12×23

筆算

筆算

筆算

(11) 70×86

(12) 703×25

筆算

筆算

2 にあてはまる不等号を書きましょう。(各5点)

(1) 1.6 2

(2) 0 0.1

(3) 1 $\frac{5}{6}$

3 24 ÷ 4 の式になる問題を、次の (ア) から (オ) の中からすべてえらびましょう。
(完答 5点)

(ア) 花が24本あります。この花を4本ずつたばにして、花たばを作ります。
4本ずつの花たばはいくつできますか。

(イ) 今日の最高気温は24度で、きのうより4度高いです。
きのうの最高気温は何度ですか。

(ウ) 画用紙を1つのはんに24まいずつ、4つのはんにくばります。
画用紙は何まいありますか。

(エ) 1つのいすに4人ずつすわれます。
24人全員がすわるには、いすはいくつありますか。

(オ) 1まい24円の画用紙を4まい買います。代金はいくらですか。

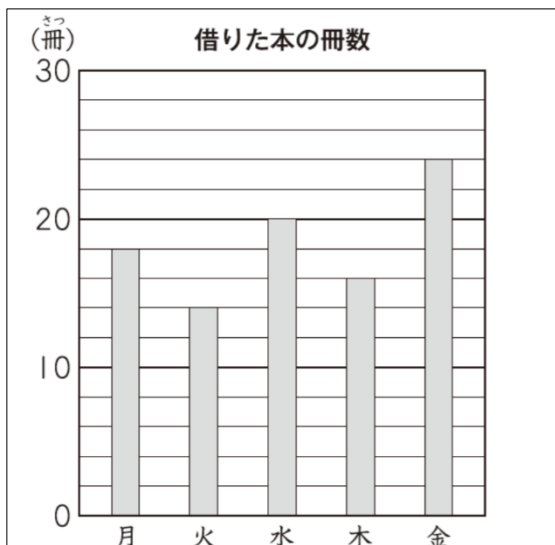
答え

4 はばが28cmのたなに、あつさ3cmの本を立てていきます。(式・答え 各5点)
本は何さつ立てられますか。

式

答え
さつ

5 下の棒グラフはある学級の児童が、1週間にかりた本の冊数を調べたものです。
(1) いちばん多く本をかいたのは、何曜日ですか。
そして、何さつかりましたか。(完答5点)



答え
曜日、 さつ

(2) 棒グラフから読み取れることに○をつけましょう。(5点)

() 月曜から金曜になるにつれて、かりた冊数がだんだんふえていく。

() いちばん多く本をかいた日は、いちばん少ない日より10さつ多く本をかいている。

() この学級では、ずかんをかいた人が多い。