

レビュー問題

小学校5年 算数

(月 日)

【⑩ 同じものに目をつけて】

氏名	
----	--

- 1 クレヨン1箱とえん筆5本を買うと、650円になります。
 クレヨン1箱とえん筆3本を買うと、490円になります。
 下の図を利用して、つぎの問題に答えましょう。

クレヨン	えん筆	えん筆	えん筆	えん筆	えん筆
------	-----	-----	-----	-----	-----

クレヨン	えん筆	えん筆	えん筆
------	-----	-----	-----

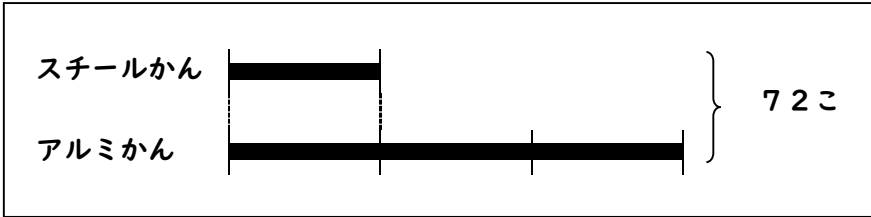
(1) えん筆1本のねだんは何円ですか。

(1)		円
-----	--	---

(2) クレヨン1箱のねだんは何円ですか。

(2)		円
-----	--	---

- 2 まことさんのクラスでは、ボランティア活動で空きかんを72こ集めました。
 仕分けしてみると、アルミかんはスチールかんの3倍でした。
 アルミかんは何こありましたか。



こ

- 3 シュークリーム5個とプリン2個を箱に詰めてもらったら、650円でした。
 同じ箱にシュークリームを8個とプリン2個をつめてもらうと、890円になります。
 シュークリーム1個のねだんは何円ですか。求め方と答えをかきましょう。

(求め方)

円

- 4 あるお店の日曜日の売り上げ額は、土曜日の売り上げ額の4倍でした。
 日曜日の売り上げ額と土曜日の売り上げ額をあわせると、36000円になるそうです。
 日曜日の売り上げ額と土曜日の売り上げ額を求めましょう。
 求め方もかきましょう。

(求め方)

土曜日	円
日曜日	円

レビュー問題

小学校5年 算数

(月 日)

【⑩ 同じものに目をつけて】

氏 名	解 答
-----	-----

- 1 クレヨン1箱とえん筆5本を買うと、650円になります。
 クレヨン1箱とえん筆3本を買うと、490円になります。
 下の図を利用して、つぎの問題に答えましょう。

クレヨン	えん筆	えん筆	えん筆	えん筆	えん筆
------	-----	-----	-----	-----	-----

クレヨン	えん筆	えん筆	えん筆
------	-----	-----	-----

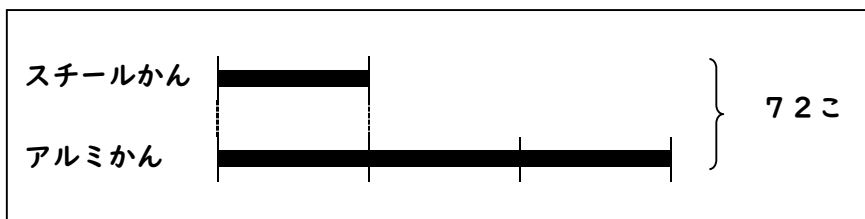
(1) えん筆1本のねだんは何円ですか。

(1)	80	円
(2)	250	円

(2) クレヨン1箱のねだんは何円ですか。

上の図と下の図のちがいは、鉛筆2本です。なので、650から490を引くと、鉛筆2本分の代金がわかります。

- 2 まことさんのクラスでは、ボランティア活動で空きかんを72こ集めました。
 仕分けしてみると、アルミかんはスチールかんの3倍でした。
 アルミかんは何こありましたか。



スチール缶4つ分と
 考えて、 $72 \div 4 = 18$
 $18 \times 3 = 54$

54 こ

- 3 シュークリーム5個とプリン2個を箱に詰めてもらったら、650円でした。
 同じ箱にシュークリームを8個とプリン2個をつめてもらうと、890円になります。
 シュークリーム1個のねだんは何円ですか。求め方と答えをかきましょう。

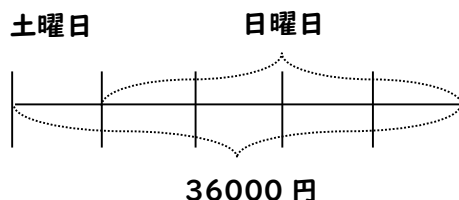
(求め方)
 $890 - 650 = 240$
 $240 \div 3 = 80$

プリン2個は同じなので、890円から650円を引くと、シュークリームの個数の違い(3つ分)の代金が求められます。

80 円

- 4 あるお店の日曜日の売り上げ額は、土曜日の売り上げ額の4倍でした。
 日曜日の売り上げ額と土曜日の売り上げ額をあわせると、36000円になるそうです。
 日曜日の売り上げ額と土曜日の売り上げ額を求めましょう。
 求め方もかきましょう。

(求め方)
 $36000 \div 5 = 7200$
 $7200 \times 4 = 28800$



土曜日	7200	円
日曜日	28800	円