

春チャレンジ

*小学校3年で学習する内容から

(1)平成21年度A問題2 (2)平成21年度A問題2 (3)平成23年度A問題3

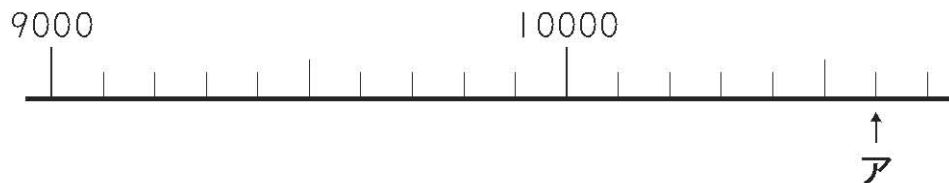
()組 ()番 氏名 ()

1

(1) 100 を 45 個集めた数を書きましょう。

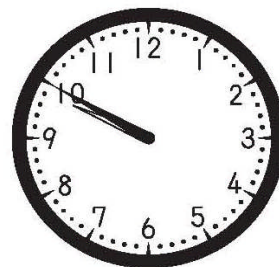
(1)	
-----	--

(2) 次の数直線のアの目もりが表す数を書きましょう。

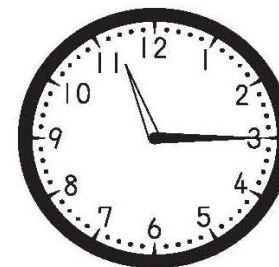


(2)	
-----	--

(3) さち子さんは、午前9時50分に家を出発して、同じ日の午前11時15分に動物園に着きました。家を出発してから動物園に着くまでに何時間何分かかりましたか。答えを書きましょう。



家を出発した時刻



動物園に着いた時刻

(3)	()時間()分
-----	-----------

春チャレンジ

*小学校3年で学習する内容から

(1)平成20年度A問題6 (2)平成20年度A問題4 (3)平成22年度A問題3

()組 ()番 氏名 ()

2

(1) 約1kgの重さのものを、下の **1** から **4** までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。

- 1** から 空のランドセル1個の重さ
- 2** 1円玉1枚の重さ
- 3** 5段の**たん**び箱全体の重さ
- 4** ハンカチ1枚の重さ

(1)	
-----	--

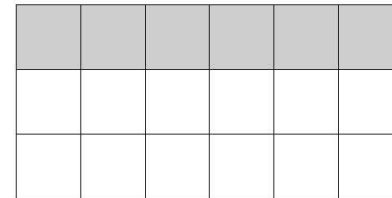
(2) テープが3本あります。テープの長さは、次のようになっています。

- ・赤色のテープの長さは 3m
- ・青色のテープの長さは 6m
- ・黄色のテープの長さは 12m

黄色のテープの長さは、赤色のテープの長さの何倍ですか。求める式と答えを書きましょう。

(2)	式	答え
		倍

(3) この長方形の黒い部分を表す分数を、下の **1** から **4** までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。



- 1** $\frac{1}{4}$
- 2** $\frac{1}{3}$
- 3** $\frac{6}{12}$
- 4** $\frac{2}{3}$

(3)	
-----	--

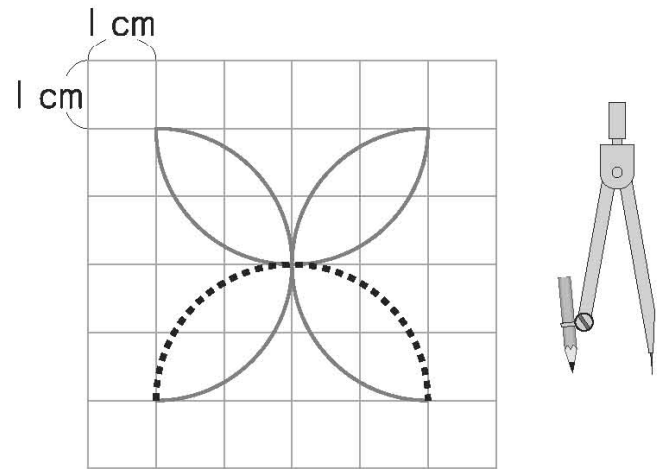
春チャレンジ


*小学校3年で学習する内容から
(1)平成24年度A問題7

() 組 () 番 氏名 ()

3

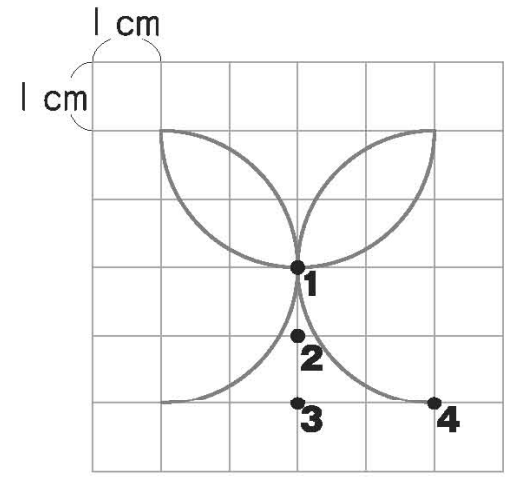
1目もりが1cmの方眼紙に、コンパスを使って模様を^{もよう}かいています。



上の図の  のところに線にかくには、コンパスの針^{はり}をどこにさせばよいですか。

コンパスの針をさす場所(●)を、下の図の1から4までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。

また、この線にかくときには、コンパスは何cmに開いていますか。答えを書きましょう。



番号	開いている長さ
	cm

春チャレンジの解答（小学校3年）

1	(1)	4500
----------	-----	------

(2)	10600
-----	-------

(3)	1時間25分
-----	--------

2	(1)	1
----------	-----	---

(2)	式 $12 \div 3$	答え 4倍
-----	------------------	----------

(3)	2
-----	---

3	番号 3	開いている長さ 2cm
----------	---------	----------------