

復習シート 第6学年 算数



| | | | | | |
|---|--|----|--|----|--|
| 組 | | 番号 | | 名前 | |
|---|--|----|--|----|--|

1 次の問題(6)の計算をなさい。

冊子番号1の1(4)、冊子番号2の1(4)、冊子番号3の1(4)の復習 (H24 全国学力・学習状況調査 A 1)

(6) $\frac{3}{7} - \frac{2}{5}$

答え

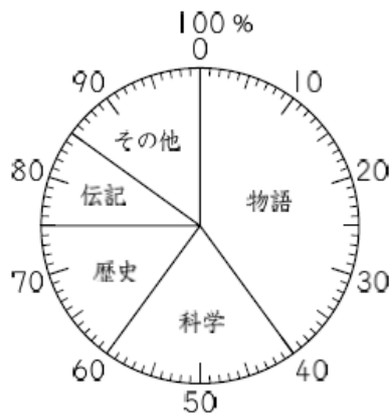
2 次の問題9を読み、問いに答えなさい。

冊子番号1の9(2)、冊子番号2の9(2)、冊子番号3の9(2)の復習 (H20 全国学力・学習状況調査 A 9)

9

あきらさんの学校で、3月に貸し出された本を調べました。下の円グラフは、貸し出された本の冊数の種類別の割合を表したものです。

3月に貸し出された本の冊数の種類別の割合



(1) 「科学」の本の冊数の割合は、全体の何%ですか。答えを書きましょう。

答え

%

(2) 3月に貸し出された本の冊数は620冊で、そのうち、「物語」の本の冊数の割合は、全体の40%です。「物語」の本の冊数は何冊ですか。求める式と答えを書きましょう。

式

答え

冊



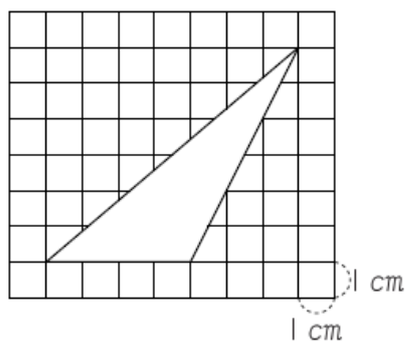
3 次の問題6を読み、問いに答えなさい。

冊子番号1の5(2)、冊子番号2の4(3)の復習 (H21 全国学力・学習状況調査A6)

6

下の図のような三角形の面積が何 cm^2 になるかを求めます。この三角形の面積を求める式を書きましょう。

ただし、図の1目もりは1 cm とします。また、計算の答えを書く必要はありません。



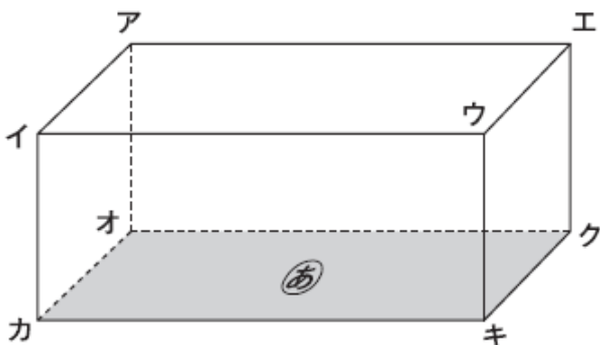
式

4 次の問題(2)を読み、問いに答えなさい。

冊子番号1の7(1)、冊子番号2の7(2)、冊子番号3の7(2)の復習 (H24 全国学力・学習状況調査A6)

(2) 下の直方体には、面^{すいやく}あに垂直な辺がいくつかあります。

面あに垂直な辺を1つ選んで、書きましょう。



答え
辺

5 次の問題3を読み、問いに答えなさい。

冊子番号1の3(1)、冊子番号3の2(4)の復習 (H24 全国学力・学習状況調査A3)



3

赤いテープと白いテープの長さについて、次のことがわかっています。

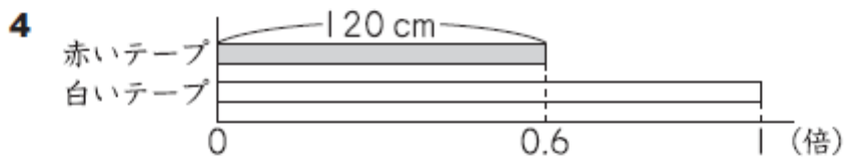
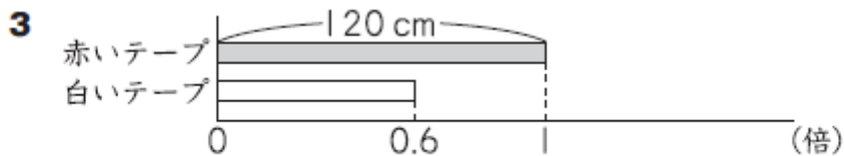
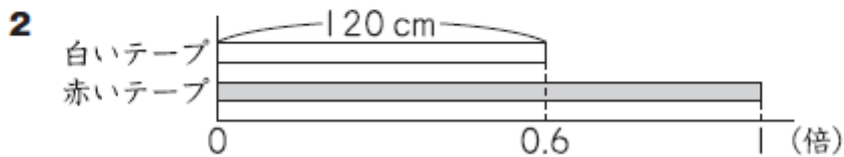
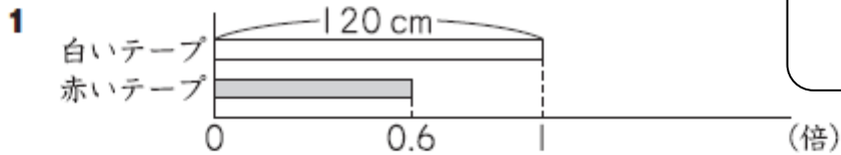
赤いテープの長さは 120 cm です。

赤いテープの長さは、白いテープの長さの 0.6 倍です。

(1) 赤いテープと白いテープの長さの関係を正しく表している図はどれですか。

次の 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)の答え



(2) 白いテープの長さを求める式を書きましょう。

ただし、計算の答えを書く必要はありません。

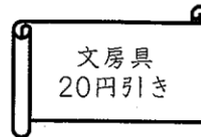
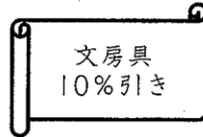
(2)の答え

6 次の問題10を読み、問いに答えなさい。

冊子番号1の10、冊子番号2の10、冊子番号3の10の復習(H27 埼玉県学力・学習状況調査)



10 ある文房具店に、次のような2つのサービス券があります。



サービス券は、文房具1つにつき1まい使うことができます。

180円のボールペンと210円のノートをもっとも安く買うには、サービス券をどのように使えばよいですか。使い方を下のア、イの中から選び、選んだ理由を言葉や式を使って書きましょう。

ただし、消費税は考えなくてよいものとします。

- ア 180円のボールペンに10%引きのサービス券を使い、210円のノートに20円引きのサービス券を使う。
- イ 180円のボールペンに20円引きのサービス券を使い、210円のノートに10%引きのサービス券を使う。

選んだ使い方

選んだ理由

問題は以上です。答え合わせをしましょう。