復習シート 第6学年 算数

組		番号		名 前	
---	--	----	--	--------	--



1 次の問題(6)の計算をしなさい。

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

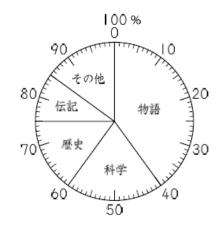
1/35

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

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

20 %

(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

620×40/100

答え

248 #

3 次の問題6を読み、問いに答えなさい。

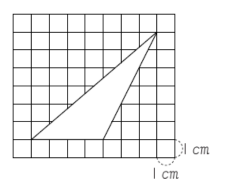
冊子番号 1 の 5 (2) 、 冊子番号 2 の 4 (3) の復習 (H21 全国学力・学習状況調査 A 6)

6

下の図のような三角形の面積が何 cm² 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 | 目もりは | cm とします。また、計算の答えを書く必要はありません。





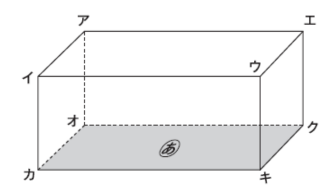
式 4×6×1/2

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 A 6)

(2) 下の直方体には、面面に垂直な辺がいくつかあります。

面あに垂直な辺を一つ選んで、書きましょう。



答え

辺アオ(辺イカ、辺ウキ、辺エク)

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)



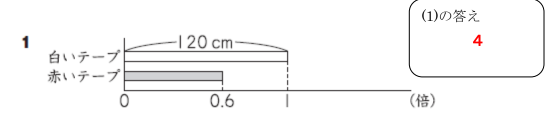
3

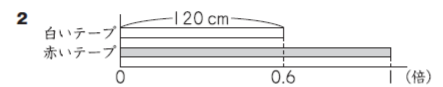
赤いテープと白いテープの長さについて、次のことがわかっています。

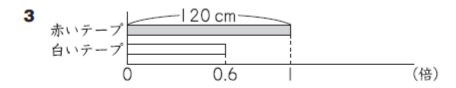
赤いテープの長さは | 20 cm です。 赤いテープの長さは,白いテープの長さの 0.6 倍です。

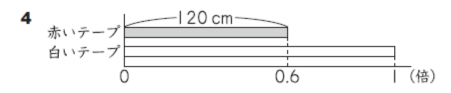
(1) 赤いテープと白いテープの長さの関係を正しく表している図はどれですか。

次の 1 から 4 までの中から | つ選んで、その番号を書きましょう。









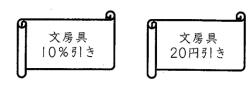
(2) 白いテープの長さを求める式を書きましょう。ただし、計算の答えを書く必要はありません。

(2)の答え 120 ÷ 0.6 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 | つにつき | 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 ⑦、 ② 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。

- ⑦ 180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。
- 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

(1)

選んだ理由

サービス券をボールペンに使うと18円引かれて、サービス券をノートに使うと21円引かれるので、合計では (アは38円引かれ、(イン)は41円引かれるから (イン)を選んだ。

問題は以上です。答え合わせをしましょう。