

※著作権の関係上、一部の問題を掲載していません。

平成三十年度 ほっかいどうチャレンジテスト

二期サポート問題 (第五回) 国語 小四

組 番 氏 名

10問中

めあて 学習した漢字を読んだり書いたりできるようにしよう。

二 次の——線部の漢字の正しい読み方を、  
ひらがなでていねいに書きましょう。

三 次の——線部のカタカナを、漢字で  
ていねいに書きましょう。

1 録音する。

1 イヤクヒンを買う。

2 希望をもつ。

2 テツキョウをわたる。

3 機械を使う。

3 ヤドにとまる。

4 新しく試みる。

4 ギョウレツにならぶ。

5 自分の考えを伝える。

5 ボールがコロがる。



1 次のわり算の商は、何の位からたちますか。

(1)  $45 \overline{)502}$

(2)  $36 \overline{)207}$

の位

の位

2 次の問題を1つの式に表して、答えを求めましょう。

1本70円のえんぴつを4本買い、500円を出しました。おつりはいくらですか。

式

答え

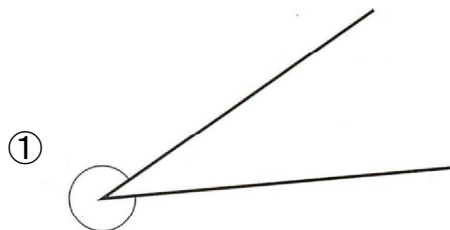
3 次の面積を求めましょう。

(1) たてが7 m、横が8 mの教室

(2) 一辺が4 cmのおり紙

4 ①の角の大きさをはかります。

①の角の大きさについて正しいものを、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 90°未満である。
- 2 90°以上で、180°未満である。
- 3 180°以上で、270°未満である。
- 4 270°以上で、360°未満である。

※次のページにも、問題があります。

5

ゆうとさんの学校では、児童会活動で、ペットボトルのキャップを集めています。8月から11月までの間に集める目標は、10000こでした。

11月までの4か月間に集めたこ数は、下の表のとおりです。

11月までの4か月間に集めたこ数

月	8月	9月	10月	11月
こ数(こ)	2312	1854	1703	2953

(1) 四捨五入して計算します。次の①の式のアからエに入る数と、②に入る数を書きましょう。

四捨五入して、千の位までのおよその数にして計算すると、次のようになります。

実さいの数	2312	1854	1703	2953	
	↓	↓	↓	↓	
およその数の計算	ア	イ	ウ	エ	= ②
	①				

実さいの数に近い数にして和が ② だから、集めたこ数の合計が約 ② ことであることはわかります。

① ア  イ  ウ  エ

②

(2) 12月から3月までの間に集める目標も、10000こです。2月までの3か月間に集めたこ数は、下の表のとおりです。

2月までの3か月間に集めたこ数

月	12月	1月	2月
こ数(こ)	2550	3074	3243

ゆうとさんは、目標に達するには、3月におよそ何このキャップを集めればよいかを、次のように考えました。

ゆうとさんの考え

3か月間に集めたこ数の合計を、次のようにして計算します。

実さいの数	2550	3074	3243	
	↓	↓	↓	
およその数の計算	2000	+ 3000	+ 3000	= 8000

目標の10000こに達するには、3月に2000こ集めればよいはずです。

ゆうとさんの  およその数の計算  で、3月に2000こ集めればよいことがわかります。実さいの数で計算しなくても、3月に2000こ集めれば目標に達することがわかるのはなぜですか。そのわけを、言葉と数を使って説明しましょう。

〔算数〕小4 組 番 氏名

1 (1) 十の位

(2) 一の位

2 式  $500 - 70 \times 4$

答え 220円

(出したお金) - (えんぴつの代金) = (おつり)

【計算】

$$500 - 70 \times 4 = 500 - 280$$

$$= 220$$

① ②

3 (1)  $56 \text{ m}^2$

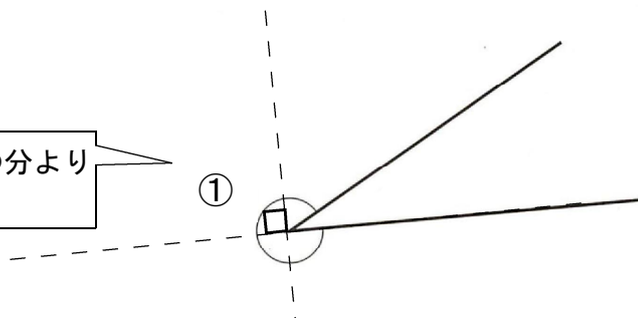
(長方形の面積) = (たて) × (横) で求めます。  
式は  $7 \times 8$  となります。

(2)  $16 \text{ cm}^2$

(正方形の面積) = (一辺) × (一辺) で求めます。  
式は  $4 \times 4$  となります。

4 4

直角の3つ分よりも大きく、4つ分よりも小さいので、4となります。



5 (1) ① ア 2000 イ 2000 ウ 2000 エ 3000

② 9000

(2) (れい)  
実さいの数より小さい数にして和が8000だから、集めたこ数の合計が8000こ以上であることがわかります。  
だから、実さいに足りないこ数は2000こ以下です。つまり、3月に2000こ集めれば、目標の10000こになるからです。

「実さいの数よりも小さい数にして見積もっていること」、「集めたこ数の合計は8000こ以上であること」、「3月に集めるこ数は、2000こ以下であること」が書かれていれば、正かいとします。