

※著作権の関係上、一部の問題を掲載していません。

平成三十二年度 ほっかいどうチャレンジテスト

前年度サポート問題(第一回) 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、  
ひらがなで書いてねいに書きましょう。

三次の——線部のカタカナを、漢字で  
書いてねいに書きましょう。

1	様子を見る。	〔 〕	1	犬をオウ。	〔 〕
2	相談を受ける。	〔 〕	2	セカイ地図を見る。	〔 〕
3	電柱を立てる。	〔 〕	3	ニモツをまとめる。	〔 〕
4	作業を進める。	〔 〕	4	ミドリイロをぬる。	〔 〕
5	路面がぬれる。	〔 〕	5	ハがおいしげる。	〔 〕

■正答

- 二 1 ようす
  - 2 そうだん
  - 3 でんちゅう
  - 4 さぎょう
  - 5 ろめん
- 三 1 追(う)
  - 2 世界
  - 3 荷物
  - 4 緑色
  - 5 葉

取り組んでみよう!

次の——線部の漢字の正しい読み方を、ひらがなで書いてねいに書きましょう。

1 山に登る。

\_\_\_\_\_

3 全身の力をこめる。

\_\_\_\_\_

2 悲しい気持ち。

\_\_\_\_\_

4 大豆を食べる。

\_\_\_\_\_

答え

やま

のぼる

ぜんしん

こめる

かなしい

こころ

まめ

たべ

あざ

いろ

1

つぎ もんだい  
次の問題に答えましょう。

(1) 数字で書きましょう。

① 100万を2こと、10万を7こと、千を4こ合わせた数

② 1000万を6こと、1万を24こと、百を7こ合わせた数

(2) 次の  に当てはまる数を書きましょう。

①  $3 \times 5 = 3 \times 4 + \text{□}$

②  $4 \times \text{□} = 4 \times 8 - 4$

(3) 答えを求めると式が  $10 \div 2$  になるのはどれですか。番号で書きましょう。

① 10人の子どもにあめを2こずつ分けます。あめは何こありますか。

② 1ふくろに10こ入っているおかしが2ふくろあります。おかしは、ぜんぶで何こありますか。

③ クッキーが10まいあります。2まい食べると、のこりは何まいですか。

④ 10人を同じ人数ずつ2つのチームに分けます。1チームは何人になりますか。

つぎ もんだい  
※ 次のページにも、問題があります。



〔算数〕小4 組 番 氏名

1

(1) ①

2 7 0 4 0 0 0

数字のないうらいに、0を書くことを  
わすれないようにしましょう。

②

6 0 2 4 0 7 0 0

(2) ①

3

かける数が1ふえると、答えは  
かけられる数の分だけふえます。

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27

②

7

(3)

④

①は、2このあめを10人にくばるので、式は  
 $2 \times 10$ になります。  
②は、1ふくろ10こ入りのおかしが2ふくろ  
あるので、式は  $10 \times 2$  になります。  
③は、10まいのクッキーのうち2まい食べた  
ので、式は  $10 - 2$  になります。

2

(1)

エ → ウ → ア → イ

(2)

ア

6 7 3 0 gは、6kgよりも730g重く、5 6 5 0 gは  
6kgよりも350g軽いので、6kgにいちばん近い重さは  
5 6 5 0 gになります。

3

(1)

1 5 0 g

おかしのふくろの重さは、全体の重さ（お  
かしのふくろと箱の重さ）から箱の重さを引  
くことで求められます。

(2)

(例)

おかしのふくろ4つとはこの重さは230gで、はこの重さ  
は150gだから、 $230 - 150 = 80$ で、おかしのふくろ  
4つの重さは80gになります。おかしのふくろ1つ分の重さ  
は  $80 \div 4 = 20$ で、20gになります。