



復習シート 第5学年 算数

組		番 号		名 前	
---	--	--------	--	--------	--

（「数と計算」を問う問題）

- 1 次の計算をなさい。 (1) (3) (4) レベル5・6 (2) レベル2～4
 (5) レベル7・8 (H30埼玉県学力・学習状況調査1・改)

(1) $50.6 - 2.96$

答え

(2) $1\frac{3}{9} + \frac{4}{9}$

答え

(3) $8.82 \div 42$

答え

(4) $7 - 0.5 \times 6$

答え

(5) $7 + 12 \div (7 - 4)$

答え

- 2 百の位で四捨五入して、7000になる数で、1番大きい数と小さい数の番号を書きましょう。 レベル7・8 (H30埼玉県学力・学習状況調査2(3)・改)

- 1 7500
- 2 6599
- 3 6999
- 4 6500
- 5 7499

1番大きい数	1番小さい数
--------	--------

- 3 4枚のカード 7 8 . 9 を使ってできる数字で2番目に大きい数を書きましょう。 レベル5・6 (H30埼玉県学力・学習状況調査2(4)・改)

答え



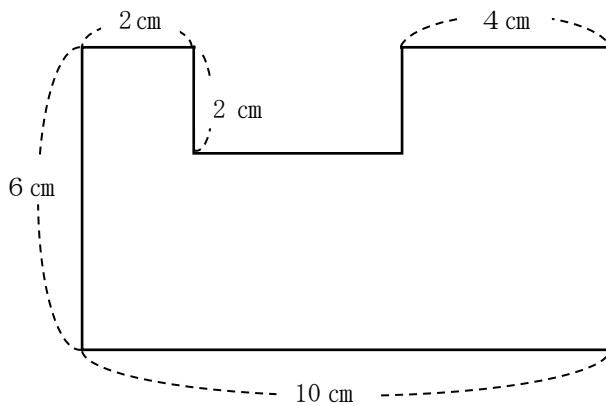
復習シート 第5学年 算数

組		番号		名前	
---	--	----	--	----	--

（「量と測定」を問う問題）

1 次の問題を解きなさい。 **レベル7・8**

（1）次の図形の面積を求めましょう。



答え

cm²

（2）たて20 m、横40 mの長方形の形をした公園があります。 **レベル5・6**

①この公園の面積は、何m²ですか。

式

答え

m²

②この公園の面積は、何aですか。

答え

a

復習シート 第5学年 算数

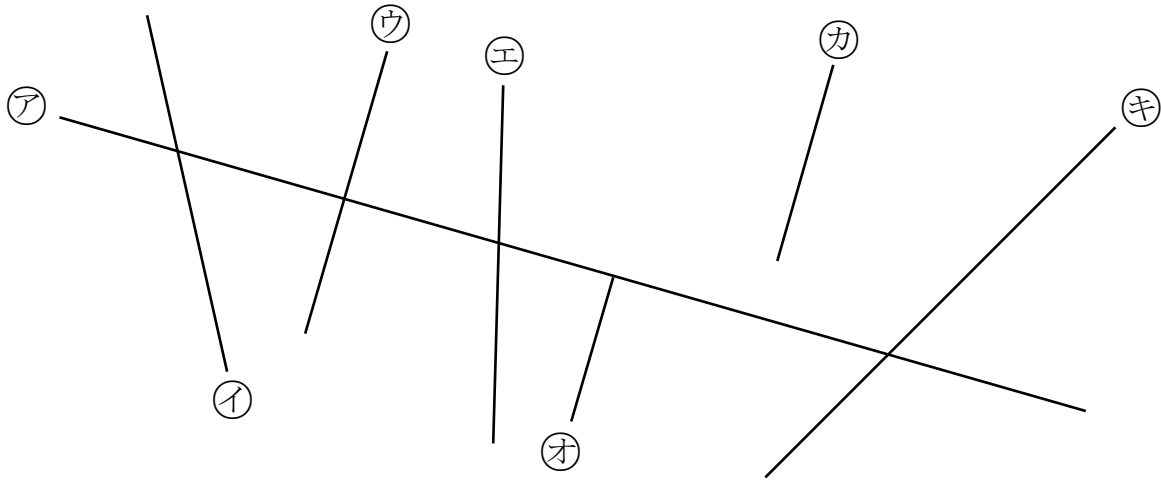


組		番号		名前	
---	--	----	--	----	--

「図形」を問う問題

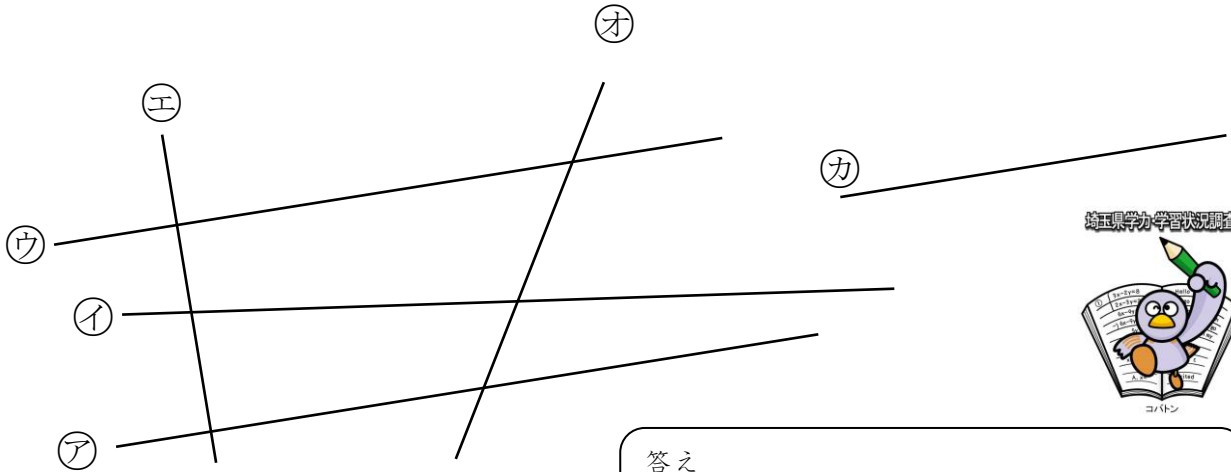
1 次の問題を解きなさい。 レベル5・6

(1) 下の図で、 $\textcircled{ア}$ の直線に垂直な直線はどれですか。すべて書きなさい。



答え

(2) 下の図で、 $\textcircled{ア}$ の直線に平行な直線はどれですか。すべて書きなさい。



答え



復習シート 第5学年 算数

組		番 号		名 前	
---	--	--------	--	--------	--

（「数量関係」を問う問題）

- 1 $49 \times 62 + 51 \times 62$ を工夫して計算すると、次のようになります。

$$\begin{aligned}
 49 \times 62 + 51 \times 62 &= (49 + 51) \times 62 \\
 &= 100 \times 62 \\
 &= 6200
 \end{aligned}$$

このときに使った計算のきまりを、次の1から4の中から1つ選びましょう。

- 1 ● + ▲ + ■ = ■ + ▲ + ●
- 2 ■ + (● + ▲) = (■ + ●) + ▲
- 3 ■ × (● × ▲) = (■ × ●) × ▲
- 4 ■ × ▲ + ● × ▲ = (■ + ●) × ▲

レベル5・6 (H30埼玉県学力・学習状況調査10) (1)・改

答え

2 家でイヌやネコを飼っているかどうかを、13人に聞いて、下のよう記録しました。

飼っている動物調べ

出席番号	イヌ	ネコ
1	○	×
2	×	×
3	○	×
4	○	○
5	○	×
6	×	×
7	○	×
8	×	×
9	○	○
10	×	○
11	○	×
12	×	×
13	○	×

○…飼っている
×…飼っていない

左の記録を下の表にまとめます。

飼っている動物調べ (人)

		ネコ		合計
		○	×	
イヌ	○	ア	イ	
	×	ウ	エ	
合計				オ

○…飼っている
×…飼っていない

レベル7・8 (H29全国学力・学習状況調査A9)

(1) 左の出席番号1番の人は上の表の**ア**から**エ**までの中のどこに入りますか。
1つ選んで、その記号を書きましょう。

答え

(2) 上の表の**オ**にあてはまる数を書きましょう。

答え