

統一実力テスト

5年生 第2回

## 算 数

- ① 座席番号と氏名を、解答用紙に正しく記入しなさい。  
② 答えはすべて解答用紙に記入し、解答用紙だけ提出しなさい。

氏 名	
--------	--

1 次の計算をしなさい。(3)~(5)は、わりきれないときは商を一の位まで求め、あまりも出しなさい。

(1)  $8.1 + 1.2$

(2)  $5.1 - 3.3$

(3)  $91 \div 7$

(4)  $911 \div 39$

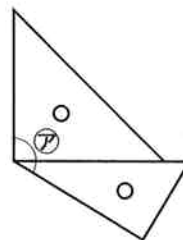
(5)  $4200 \div 800$

2 次の各問いに答えなさい。

(1) 四千十億八十万を数字で書きなさい。

(2) 四捨五入して千の位までのがい数にしたとき、75000になるいちばん大きい整数を数字で書きなさい。

(3) 右の図のように、1組の三角じょうぎを組み合わせてできる⑦の角の大きさは何度ですか。



**3** 次の各問いに答えなさい。

(1)  $2\frac{2}{3}$  を仮分数になおしなさい。

(2) ( ) の中の数を、小さい順に左からならべなさい。

$(\frac{13}{6}, 1\frac{5}{6}, 2)$

(3) 分母が4の分数のうち、1より小さい分数をすべて書きなさい。

**4** 次の各問いに答えなさい。

(1) 次の数のうち、偶数をすべて書きなさい。

0, 1, 10, 24, 27

(2) 1.9は0.01を何こ集めた数ですか。

(3) 54.2を100倍した数を書きなさい。

(4) 86を $\frac{1}{100}$ にした数を書きなさい。

(5) ①, ②, ⑤, ⑨の4まいのカードを、下の□にあてはめてできるいちばん大きな小数を書きなさい。

□.□□□