

## ( 数 学 問 題 例 )

1. 次の計算をなさい。

(1)  $-8 + 7 - 6 + 5 =$

(1)	
-----	--

(2)  $3.2 \times 0.25 =$

(2)	
-----	--

(3)  $-(25 - 49) \div 3 =$

(3)	
-----	--

(4)  $8x + 9 = 6x + 15$

(4)	$x =$
-----	-------

2. 次の問に答えなさい。

(1) 7,880円の5%はいくらですか。

(1)		円
-----	--	---

(2)  $6780\text{ m}^2$ の6割はいくらですか。

(2)		$\text{m}^2$
-----	--	--------------

(3)  $17.73\text{ m} + 2270\text{ mm}$ はいくらですか。  
単位はcm (センチメートル) で答えなさい。

(3)		cm
-----	--	----

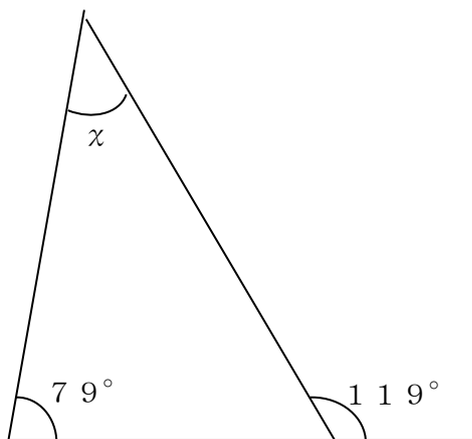
(4) 時速75kmの自動車で44分進んだ距離はいくらですか。

(4)		km
-----	--	----

(5)  $31560\text{ g}$ の3割はいくらですか。  
単位はkg (キログラム) で答えなさい。

(5)		kg
-----	--	----

3. 下図において、 $\angle x$ の大きさを求めなさい。



$\angle x =$		$^\circ$
--------------	--	----------