





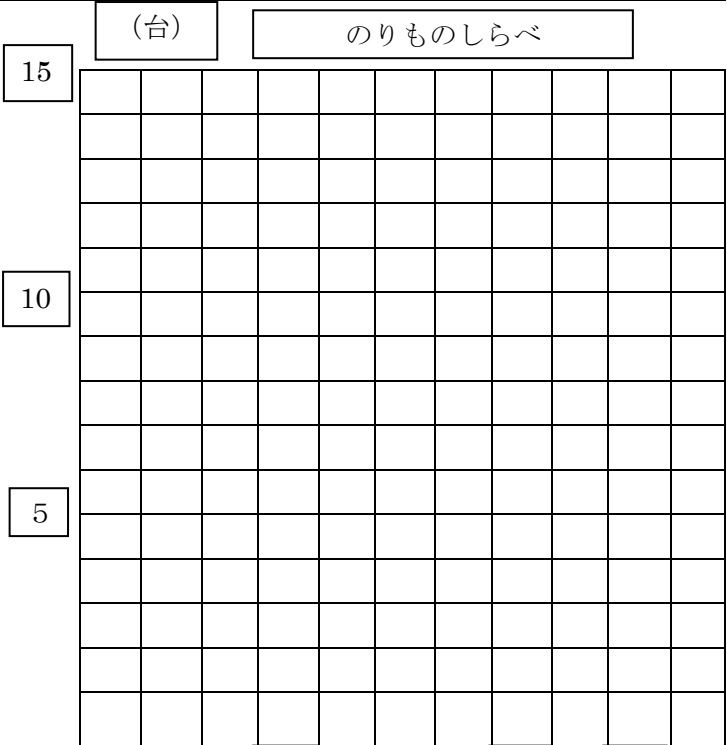
( )年( )組( )番  
名前( )

1 みさきさんは、家の前を通ったのりもの数を調べ、下の表のようにまとめました。  
問題をよく読み、次の問題に答えましょう。

のりものしらべ

のりもの 台数(台)	じょう用車	トラック	自転車	バイク	その他
	15	6	5	3	8

(1) 上の表をぼうグラフに表しましょう。



(2) 2番目に多く通ったのりものは  
なんですか。

答え

\_\_\_\_\_

(3) じょう用車の台数は、自転車の  
人数なんばいの何倍ですか。

答え

\_\_\_\_\_

(4) バイクの台数は、トラックの人数の何分の一ですか。

答え

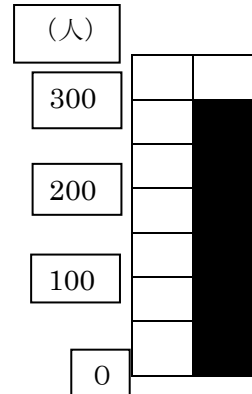
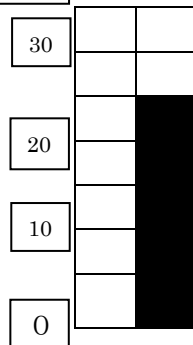
\_\_\_\_\_

(5) みさきさんの家の前を通った  
のりものは全部で何台ですか。

答え

\_\_\_\_\_

2 右のぼうグラフで1めもりが表している  
大きさとはぼうが表している大きさを  
答えましょう。



(1) 1めもり \_\_\_\_\_  
ぼうの大きさ \_\_\_\_\_

(2) 1めもり \_\_\_\_\_  
ぼうの大きさ \_\_\_\_\_



( )年( )組( )番  
名前( )

1 まみさんは図書室でかりられた本の数を調べ、下の表のようにまとめました。

3か月間でかりられた本

9月

しゅるい	さつ数
物語	17
伝記	12
図かん	7
その他	15

10月

しゅるい	さつ数
物語	28
伝記	24
図かん	12
その他	20

11月

しゅるい	さつ数
物語	23
伝記	19
図かん	9
その他	16

(1) 上の3つの表をもとに、次の表を完成させましょう。

エ

	9月	10月	11月	合計
物語				
伝記				←ア
図かん				
その他				
合計				←ウ

↑  
イ

(2) アの数は何を表していますか。

答え \_\_\_\_\_

(3) イの数は何を表していますか。

答え \_\_\_\_\_

(4) ウの数は何を表していますか。

答え \_\_\_\_\_

(5) エには何が入りますか。

答え \_\_\_\_\_