# 表とぼうグラフ15

## 表を、ぼうグラフに表しましょう。

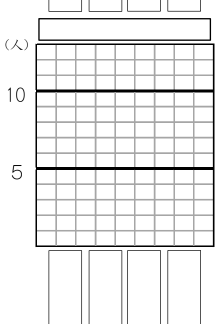
(|) すきなおかしのしゅるいと人数

7 C 0 0 3 0 0 1 7 0 7 0 1 C 7 (x)		
しゅるい	人数	
チョコ		
アメ	8	
ラムネ	8	
ガム	8	
合計	35	

•	_					
(人)						
	$\dashv$	+		$\blacksquare$	-	
1.0	$\dashv$			+		
10	$\Box$			$\Box$		$\perp$
	$\dashv$	+		+	+	+
5						
	$\dashv$	+	$\vdash$	+	+	+
	L					

(3) すきな車のしゅるいと人数

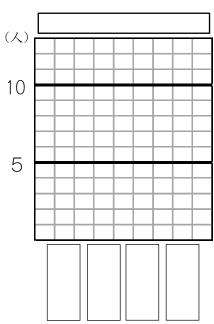
しゅるい	人数
消ぼう車	8
タクシー	6
バス	3
パトカー	1
合計	18



#### 年 組 名前(

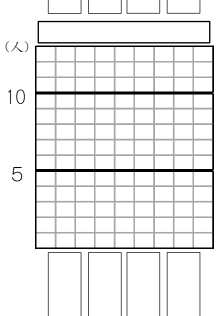
(2) すきな動物のしゅるいと人数

<b>ム</b> ノ .	7 6 6 20 10 17	0 7 0 C C C C C C C C C C C C C C C C C
	しゅるい	人数
	シマウマ	8
	ライオン	6
	ゾウ	6
	キリン	3
	合計	23



(4) 好きな本と人数

しゅるい	人数
マンガ	7
図かん	6
物語	5
ざっし	
合計	19



# 表とぼうグラフ15

### 表を、ぼうグラフに表しましょう。

(|) すきなおかしのしゅるいと人数

7 5 8 83 % 0 47	0.981 070
しゅるい	人数
チョコ	
アメ	8
ラムネ	8
ガム	8
合計	35

0 & 0 & 7 0								
す	きな	お	かし	のし	ゆる	۱, ۱	と人	数
		7 [		7		7 [		1
	チ		ア		ラ		ガ	
	3		X		ムネ		4	
	_				-1.			
	<b></b>		すきなお	すきなおかし	すきなおかしのし	すきなおかしのしゅる	すきなおかしのしゅるい	すきなおかしのしゅるいと人

(3) すきな車のしゅるいと人数

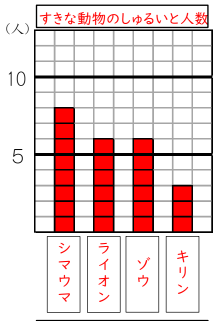
しゅるい	人数
消ぼう車	8
タクシー	6
バス	3
パトカー	1
合計	18



年 組 名前(

(2) すきな動物のしゅるいと人数

-/	,	- ,
	しゅるい	人数
	シマウマ	8
	ライオン	6
	ゾウ	6
	キリン	3
	合計	23



(4) 好きな本と人数

しゅるい	人数
マンガ	7
図かん	6
物語	5
ざっし	
合計	19

