# 表とぼうグラフ18

## 表を、ぼうグラフに表しましょう。

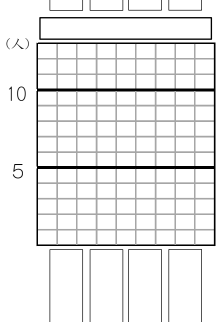
(|) すきなパンのしゅるいと人数

, , , , , , ,	- ,
しゅるい	人数
メロンパン	10
アンパン	6
食パン	3
クリームパン	3
合計	22

<i>(</i> ) )				
(人)				$\overline{+}$
10				
		H	$\Box$	+
		H	$\Box$	+
5				

(3) すきな車のしゅるいと人数

しゅるい	人数
消ぼう車	9
タクシー	7
パトカー	4
バス	4
合計	24



#### 年 組 名前(

 (2) すきな鳥のしゅるいと人数

 しゅるい
 人数

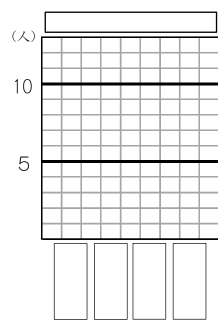
 ペンギン
 8

 白鳥
 6

 すずめ
 4

 はと
 I

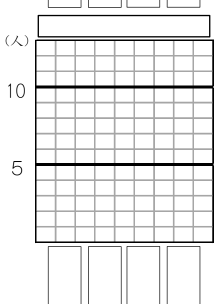
19



(4) 好きな花と人数

合計

しゅるい	人数
あさがお	
さくら	10
たんぽぽ	9
ひまわり	4
合計	34



## 表とぼうグラフ18

### 表を、ぼうグラフに表しましょう。

(|) すきなパンのしゅるいと人数

, , , , , , ,	7 0 1 4 7 1 2 7 1
しゅるい	人数
メロンパン	10
アンパン	6
食パン	3
クリームパン	3
合計	22

(人)	す	きな	<b>!</b> !	ンの	し	ゅる	ر <i>۱</i> ۷	(人	数
1.0				H					
10									
				H					
5									
									_
,		У		ア	1	_		2	
		ロン		ン		食パン		J	
		メロンパン		アンパン		ン		ムパン	
	L	ン		_	JL			ン	

(3) すきな車のしゅるいと人数

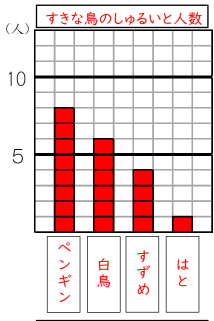
しゅるい	人数
消ぼう車	9
タクシー	7
パトカー	4
バス	4
合計	24



年 組 名前(

(2) すきな鳥のしゅるいと人数

しゅるい	人数
ペンギン	8
白鳥	6
すずめ	4
はと	
合計	19



(4) 好きな花と人数

しゅるい	人数
あさがお	
さくら	10
たんぽぽ	9
ひまわり	4
合計	34

