

# 今年のお年玉の行方

## もらったお金

誰から	いくら
	(C9)
	(C12)
全部で	(C13)

もらったお金の合計  
SUM(C9:C12)

## 出ていくお金

なにに	いくら
	(C17)
	(C22)
あわせて	(C23)

出ていくお金の合計  
SUM(C17:C22)

もらったお金	もらったお金の合計を表示 C13	(C25)
でていくお金	出ていくお金の合計を表示 C23	(C26)
残ったお金		もらったお金から出て いくお金を引きます。 C25-C26



# 乗り物調べ

	台数(台)	百分率(%)
乗用車	63	
トラック	35	
バイク	21	
バス	7	
その他	14	
合計		

乗用車の割合 →  $B4 \div B9$

割られる数が変わっても、割る数は変わらない。 → B9は変わらない。  
コピーしても変わらないように、B9を、**\$B\$9** というふうを書く。

通った乗り物の総数 → B4~B8の合計

トラックの割合 →  $B5 \div B9$

**\$B\$9** のように、コピーしても変わらない書き方を  
**絶対参照**  
といいます。