

1 1 比例と反比例 ① ~ 関数 ~

学年		組		氏名	
----	--	---	--	----	--

1 次の量を決めるためには、何が決まればよいですか。

- (1) 80円切手を何枚か買うときの代金

- (2) 200ページの本を読んでいるときの、残りのページ数

2 次のことからについて、 y が x の関数であるものには○、そうでないものには×を書きなさい。

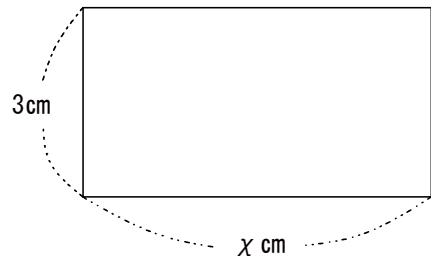
- (1) x 円のノート1冊と100円のボールペン1本を買ったときの代金は y 円である。

- (2) 毎分 200 m の速さで走る自転車は x 分間に y m 進む。

- (3) 体重が x kg の人の身長は y cm である。

3 縦が 3 cm、横が x cm の長方形の面積を y cm^2 とすると、
 y は x の関数です。次の間に答えなさい。

- (1) y を x の式で表しなさい。



- (2) 下の表の①、②にあてはまる数を求めなさい。

x	1	2	3	4	5	6
y	3	6	①	12	②	18

①	
②	

- (3) x , y の対応のしかたについて、下の にあてはまる数を求めなさい。

