

( ) 組 ( ) 番 名前 ( )

1 下の  にあてはまる言葉や数字を書き入れなさい。

$y = 3x$  の比例定数は  である。

比例定数が3であるとは、 $x$  の値が1増えるときに、 $y$  の値が  増えるということである。

2 次の問いに答えなさい。

(1)  $y = 4x$  で、比例定数が4ということを表している部分は、表ではどこですか。

表に書き込んで答えなさい。

$x$	0	1	2	3	4	5	6
$y$	0	4	8	12	16	20	24

(2)  $y = 3x$  で、比例定数が3ということを表している部分は、グラフではどこですか。グラフに書き込んで答えなさい。

