

冬期講習 中2数学 スタンプラリーテスト



	_	
名前		

次の問いに答えなさい。

- ① 1次関数 $y=-\frac{1}{3}x+2$ で、x=9 のときyの値を求めなさい。
- ② 1次関数 y=6x-4 で、xの値が-2から3まで増加したときのyの増加量を求めなさい。
- ③ 2点(-4, 4), (3, -17)を通る直線の式を求めなさい。
- ④ x, yについての2元1次方程式 ax-3y=16 のグラフが、直線 y=-6x+1 に平行であるとき、 定数aの値を求めなさい。