

解答用紙

1	a)	-4
	b)	$\frac{a+8b}{15}$
	c)	$3+7\sqrt{6}$
	d)	9
	e)	$x=2, y=-1$
	f)	$\frac{3\pm\sqrt{57}}{4}$

2	a)	6
	b)	$\frac{1}{14}$
	c)	$-24a^2b$
	d)	$\frac{x+17z}{35}$
	e)	$6+5\sqrt{6}$

3	a)	$(x-5)(x+1)$
	b)	$\frac{-1\pm 2\sqrt{2}}{7}$
	c)	8
	d)	7
	e)	105

6点

4	a)	-4
	b)	$y=-4x+10$
	c)	9

6点

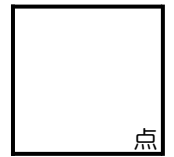
5	16時23分から16時25分の間
---	------------------

6点

6	a)	$\frac{2}{3}$
	b)	$y=-\frac{4}{7}x-\frac{18}{7}$

6点

その他各4点



/100

入学年度	学部	学科	組	番号	検	フリガナ
						氏名