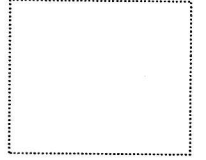


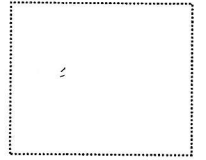
【1】

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
9	-9	$\frac{x+4y}{3}$	ab	$2\sqrt{2}$



【2】

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
$x = -4, 1$	$\begin{cases} x = 5 \\ y = 4 \end{cases}$	$4\sqrt{2}$	ア	$y = -4$
(6)	(7)	(10)		
$\frac{1}{2}$	5			
(8)	(9)			
50 度	45 個			



【3】

(1)	ア	90	イ	60	ウ	底角
(2)	エ	GB	オ	AE	カ	30
	キ	≡	A	2組の辺とその間の角がそれぞれ等しい		
(3)	4 cm^2					



【4】

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
$a = -\frac{1}{2}$	$y = -3$	27 cm^2	$D(8, 3)$	$y = \frac{9}{2}$



【5】

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
$a = 8$	$y = -x + 6$	$2b$	$b = -\frac{1}{2}$	$16\pi \text{ cm}^3$



受験番号	氏名

合計点	
-----	--