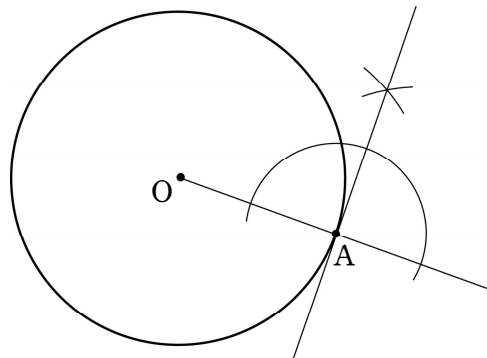


大問	小問	解 答	配 点	備 考
1	(1) ア	2	3	4 3
	イ	$-\frac{3}{25}$	3	
	ウ	$-\frac{5}{3}x + \frac{3}{2}y$	3	
	エ	2b	3	
	オ	3	3	
	(2)	$\frac{27}{2}\pi$ [cm <sup>2</sup> ]	4	
	(3)	-3	4	
	(4) 連立方程式 ドーナツ クッキー	$\begin{cases} 26x + 8y = 380 \\ 1.5x + 4y = 75 \end{cases}$ 10 [個] 15 [個]	2 2	
(5)	$-\frac{2}{3}$	4		
(6)	28 [度]	4		
(7)	5 [回]	4		
(8)	ア	4		
2	(1)	(例) 	3	1 6
	(2) ア㊸	4	2	
	㊹	$20 - 4b$	2	
	㊺	6	2	
	㊻	4	2	
	番号	㊼	2	
イ	$\frac{1}{12}$	3		
3	(1) ア	$6\sqrt{2}$ [cm]	2	1 6
	イ	10 [cm]	3	
	(2) ア㊸	$\angle BHF = \angle DGE$	2	
	㊹	BH = DG	2	
	㊺	1組の辺とその両端の角	2	
	イ (ア)	72 [度]	2	
(イ)	8 [cm]	3		
4	(1)	-4	2	1 0
	(2)	$y = \frac{1}{2}x + 2$	2	
	(3) ア	$\frac{1}{4}t^2$	2	
	イ	-2, 4	4	
5	(1) ㊸	8	2	1 5
	㊹	-3	2	
	(2)	木曜日	2	
	(3)	6 [日]	3	
	(4) ア	$a - 7$	2	
イ	9 [月] 15 [日]	4		
			1 0 0	