

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	126	32	$8\frac{2}{3}\left(\frac{26}{3}\right)$	4	1860

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2	20 個	18 分	2700 円	2400 m	18.84 cm ²

	(1)	(2)	(3)
3	16 個	5 個	20 個

	(1)
4	2 : 1

(2)	
	<p>三角形 ABC と三角形 FBC は、底辺が同じなので、面積の比は、3 : 2</p> <p>三角形 FBC と三角形 FEC は、高さが同じなので、面積の比は、3 : 1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>三角形 ABC : 三角形 FBC = 3 : 2 = 9 : 6</p> <p>三角形 FBC : 三角形 FEC = 3 : 1 = 6 : 2</p> <p>三角形 ABC : 三角形 FEC = 9 : 2</p> </div> <p>三角形 ABC と三角形 FEC の面積の比は 9 : 2</p>
答え <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">9 : 2</div>	

	(3)
	3 : 1

	(1)	(2)	(3)
5	毎分 $2.5\left(2\frac{1}{2}\right)$ L	毎分 3 L	30 分後

- ① 6点×5
- ② 6点×5
- ③ (1) 5点×1
(2)(3) 4点×2
- ④ (1)(2) 5点×2
(3) 4点×1
- ⑤ (1) 5点×1
(2)(3) 4点×2

受験番号				氏名
------	--	--	--	----