

受検番号	第	番
------	---	---

数 学 解 答 用 紙

得点	
----	--

1	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	

1	(5)	
	(6)	
	(7)	
	(8)	

2	(1)	
	(2)	cm <sup>2</sup>

2	(3)	

3	(1)	度
	(2)	
	(3)	cm <sup>3</sup>

4	(1)	
	(2)	

5	(1)	
	(2)	
	(3)	

6	(1)	<p>[ 仮 定 ] 図において, <math>AD \parallel BC</math>, <math>AB = AC</math>, <math>\angle BAC = 90^\circ</math>, <math>AE = CE</math>, <math>AD \parallel EF</math></p> <p>[ 結 論 ] <math>\triangle ABD \sim \triangle EAF</math></p> <p>[ 証 明 ]</p>
	(2)	cm