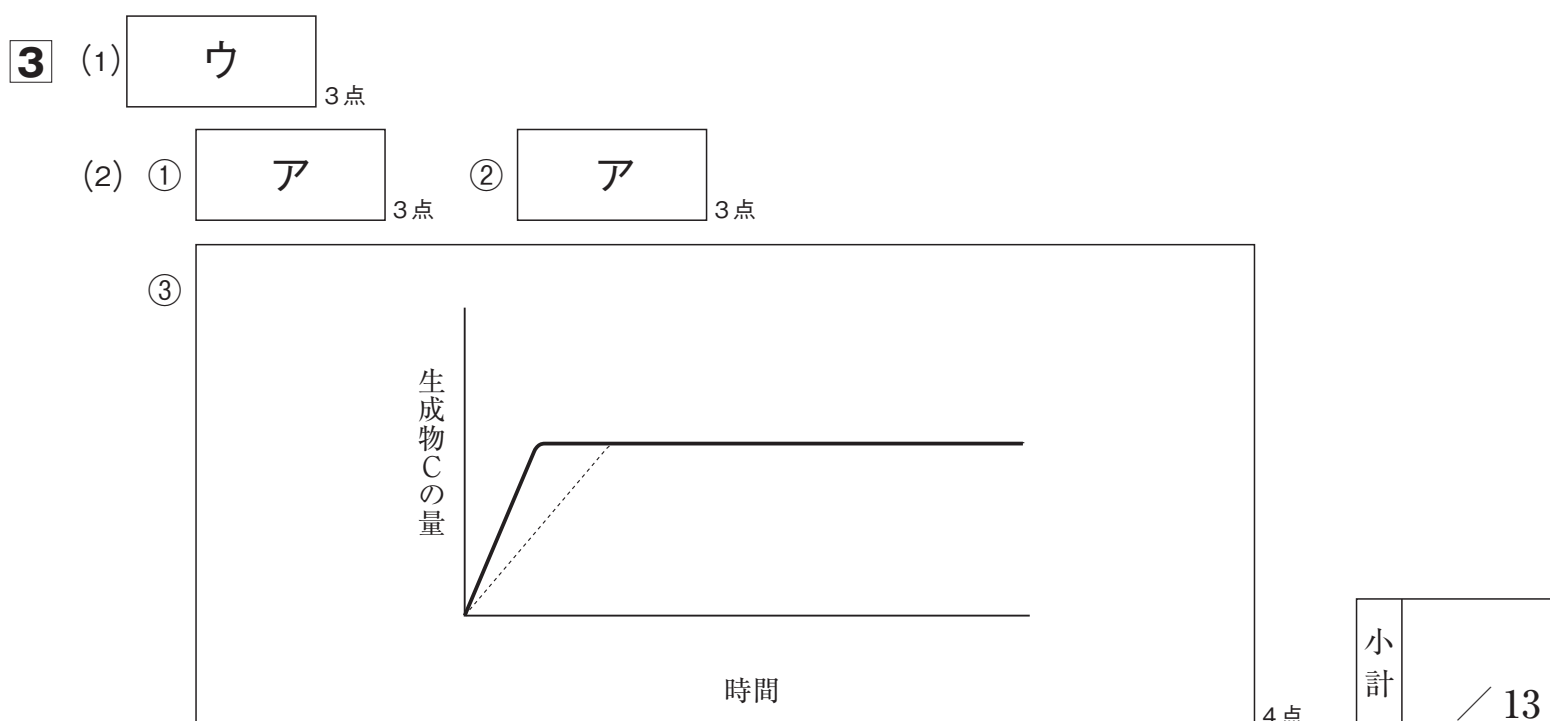


1	(1) <input type="text" value="40.0"/> 2点	(2) <input type="text" value="ウ"/> 2点			
	(3) <input type="text" value="ウ"/> 2点	(4) <input type="text" value="イ"/> 2点	(5) <input type="text" value="イ"/> 2点	(6) <input type="text" value="イ"/> 2点	<input type="text" value="小計"/> / 12

2	(1) <input type="text" value="沸点"/> 2点	(2) <input type="text" value="103.6 度"/> 3点
	(3) <input type="text" value="エタノール"/> 2点	(4) <input type="text" value="液化"/> 2点
	(5) フラスコ内の温度が下がり、液体が逆流することを防ぐため。	

4点

<input type="text" value="小計"/>	/ 13
---------------------------------	------



4点

<input type="text" value="小計"/>	/ 13
---------------------------------	------

4	(1) <input type="text" value="イ ウ"/> 3点	(2) 每秒 <input type="text" value="17.5 m"/> 3点		
	(3) A <input type="text" value="ア"/> 2点	B <input type="text" value="イ"/> 2点	C <input type="text" value="工"/> 2点	<input type="text" value="小計"/> / 12