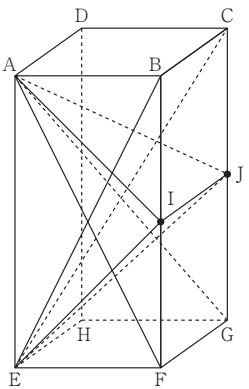


※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)(i)	(ii)	(2)(i)	(ii)
	番目	番目	度	:
(3)(i)	ア	イ	ウ	
		(ii)	A	B
			C	D
			E	

※5点×6

2	(1) (考え方・式) <div style="border: 1px solid black; height: 150px; margin-top: 10px;"></div> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px; width: 100px; float: right;">                     8時 分 秒                 </div>
	(2)(i) (考え方・式) <div style="border: 1px solid black; height: 150px; margin-top: 10px;"></div> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px; width: 100px; float: right;">                     通り                 </div>
	(ii) (考え方・式) <div style="border: 1px solid black; height: 150px; margin-top: 10px;"></div> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px; width: 100px; float: right;">                     , , , ,                 </div>
	(3) (考え方・式) <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px; width: 100px; float: right; margin-top: 10px;">                     cm<sup>3</sup> </div>

※(1)6点/(2)6点×2/(3)7点

※配点は当社でつけた推定配点です。

3

3	(1) (考え方・式)					
	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">(i)</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">:</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">(ii)</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">毎秒</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> </table>	(i)	:	(ii)	毎秒	m
(i)	:	(ii)	毎秒	m		
	(2) (考え方・式)					
	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: center;">秒後</td> </tr> </table>		秒後			
	秒後					

※(1)5点×2/(2)10点

4

4	(1) (考え方・式)		
	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: center;">個</td> </tr> </table>		個
	個		
	(2) (考え方・式)		
	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: center;">個</td> </tr> </table>		個
	個		
	(3) (考え方・式)		
	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: center;">個</td> </tr> </table>		個
	個		
	(4) (考え方・式)		
	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%; text-align: center;">S (N) =</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">N =</td> </tr> </table>	S (N) =	N =
S (N) =	N =		

※(1)~(3)6点×3/(4)7点

得点	
----	--



※配点は当社でつけた推定配点です。

1

(1)  (2)  (3)

(4)      (5)  (6)  (7)

(8)  (9)   (10)

2

(1) ①  ②  (2)  (3)  (4)

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

(9) ①  ②  (10)

(11)  (12)  (13)

3

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

(5) a  b  (6)  (7)

(8)  (9)  藩 (10)  (11)

(12)  (13)

4

(1)   (2)  (3) ①  ②

(4)   (5)  (6)  (7)  (8)

(9)  (10)

※2点×50

得点	
----	--

