

※この解答用紙は121%に拡大していただくと、実物大になります。

[注意] ①, ②は答えのみを書き, ③, ④は, 言葉, 数, 式, 図, 表, グラフなどを用いて《考え方を記す欄》に自分の考えを説明してから解答しなさい。

①	(1)	人	(2)	m
	(3)	cm^2		
	(4)	(ア) 時	(イ) 分	(ウ) 時 (エ) 分
	(5)	度		

②	(1)	(ア) mL	(イ) mL
	(2)	(ア) 個	(イ) 個

《考え方を記す欄》

3

(1)	水の高さ cm	(2)	BG cm	(3)	(三角形DHI) : (三角形DEF) :
-----	------------	-----	----------	-----	--------------------------

《考え方を記す欄》

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

(秒後)

次のページへつづく

《考え方を記す欄》つづき

4

(1)	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)	(オ)
	(カ)	(キ)	(ク)	(ケ)	(コ)
	(サ)	(シ)	(ス)	(セ)	(ソ)
(2)	秒		(3)	秒	
(4)	容器		時間		秒

○推定配点○ ①(1)~(3) 各8点×3 他 各9点×14(④(1)・(4)各完答) 計150点

150

※この解答用紙は実物大になります。

1	問1	g	問2	個	問3	(中) g	(小) g
	問4	個	問5	cm	問6	～	cm
	問7	(1)		(2)			

2	問1		問2		問3		問4	
	問5	g	問6	倍	問7	食塩 g	ホウ酸 g	

3	問1				問2			
	問3	個以上			問4			
	問5		問6		問7			

4	問1		問2		問3		問4	
---	----	--	----	--	----	--	----	--

○推定配点○ 1 各3点×7(問3・問7は各完答) 2 各3点×7(問7は完答) 3 各3点×7
 4 各3点×4 計75点

75

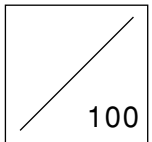
※この解答用紙は125%に拡大していただくと、実物大になります。

1	問1		
	問2		
	問3		
	問4		
	問5		
	問6		
	問7	(1)	
		(2)	
	問8		
	問9	まぐる類	いわし類
	問10	(1)	
		(2)	
	問11		
問12			
問13			

※この解答用紙は実物大になります。

1	(1)		3	(1)	:
	(2)	才		(2)	:
	(3)	時間 分		(3)	cm ²
	(4)	通り	4	(1)	
	(5)	cm ²		(2)	手が まで言う
2	(1)	通り	5	(3)	手が まで言う
	(2)	通り		(1)	cm ³
	(3)	通り		(2)	① : ② cm ³

○推定配点○ **1**(1)・(2) 各5点×2 他 各6点×15(**4**(2)・(3)各完答) 計100点



※この解答用紙は実物大になります。

1	問1	g	問2	g	ばねはかり B	g	
	問3	g	問4				
	問5	ばねはかり C	g	ばねはかり D	g	問6	g
	問7	g					

2	問1		問2		問3	
	問4		問5		問6	
	問7					

3	問1		問2		問3	
	問4		問5		問6	
	問7					

4	問1		問2		問3	
	問4					

○推定配点○ 1 各2点×7(問2・問5は各完答) 2 各2点×7 3 各2点×7
4 各2点×4 計50点

50

※この解答用紙は実物大になります。

1	問1		
	問2		
	問3		
	問4		
	問5		
	問6		
	問7		
	問8		
	問9	千葉県	山梨県
	問10	(ために渋滞が起こりやすい)	

