

※この解答用紙は124%に拡大していただくと、実物大になります。

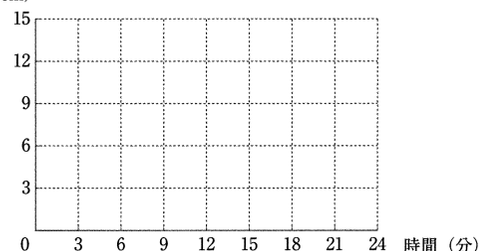
[ I ] (1) $84 \times \left( \frac{2}{21} + \frac{5}{14} - \frac{5}{12} \right) - (0.45 + 1.1 \div 2)$ =          答 _____	(2)	(3)	
	(4)	(5)	
		m	

(1)	(2)	(3)	(4)
円	→ →	個	m
(5)	(6)	(7)	(8)
回目	度	cm <sup>2</sup>	cm

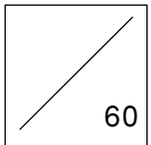
(1)	(2)	(3)
分速	m	分 秒

(1)	(2)
通り	通り

(1)	(2)	(3)

(1)	(3) 水の深さの差 (cm) 
cm	
(2)	
cm	

○推定配点○ [ I ], [ II ], [ IV ] 各2点×15([ II ](2)完答) 他 各3点×10 計60点







※この解答用紙は149%に拡大していただくと、実物大になります。

〔一〕

(一) ㊦  ながらも ㊩  ても ㊧  ながら

(二)

(三) ア  イ  ウ  (四)

(五)

(六) ・家族   
 ・学校

(七) ㊦  ㊩  ㊧

(八) ㊦  ㊩  ㊧  ㊨  ㊪

(九) わたしは

(十)  (十一)  →  →  →  →  →

(十二)

(十三) ① だんとうちまきくにゆう ② せいとうか ③ がてん ④ となえる

〔二〕

(一) ㊦  ㊩

(二)  ~

(三)  ~  (四)

○推奨配点○ (一) (二)・(四)・(十) 各3点×3 (四)・(十一) 各2点×6  
 (五)・(六) 各4点×3 5点 他 各1点×13  
 (二) (一) 各1点×2 (三)・(七) 各2点×2 (四) 3点(記号) 計60点

60