

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)	(2)	(3)	km <sup>2</sup>	(4)	日
	(5)	m	(6)	個	(7)	分
	(9)	個	※6点×9			

2	(1)	°	(式)
	(2)	(答)	

※7点×2

3	(1)	(式)	(答) 分速 <u>        </u> m
	(2)	(式)	(答) <u>        </u> 分後
	(3)	(式)	(答) ( <u>        </u> ) の家, <u>        </u> 分後

※7点×3

4	(式)
	(答) <u>        </u> cm <sup>3</sup>

※7点

5	(1)	㊦	㊧	㊨	
	(2)				
	(3)	「10 段目の登り方は (      ) 段目と (      ) 段目の登り方を (      ) と求められる。」			

※(1)4点×3/(2)6点/(3)6点

得点	
----	--





※配点は当社でつけた推定配点です。

1

(1)	(2)	
(3)	(4)	(5)

※(1)2点/(2)3点/(3)~(5)2点×3

2

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

※(1)2点×3/(2)3点/(3)①2点・②3点/(4)2点

3

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
-----	-----	-----	-----	-----

※(1)~(3)2点×3/(4)3点/(5)3点

4

(1) g	(2) g	(3) g	(4) g
(5)			

※(1)~(3)2点×3/(4)3点/(5)3点

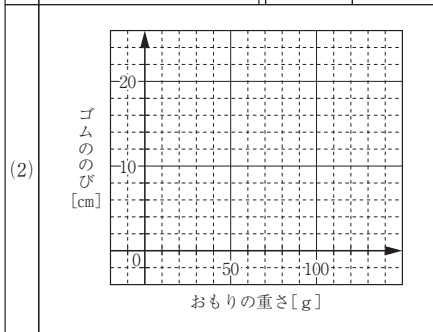
5

(1)	(2) 秒後	(3) 秒速	(4) km	(5) km
-----	--------	--------	--------	--------

※(1)2点/(2)2点/(3)~(5)3点×3

6

(1)	おもりの重さ [g]	0	25	50	125	140
	ゴムの長さ [cm]	50	55	60	62	75
	ゴムののび [cm]					



(3)	おもりをつるす前のゴムの長さ [cm]	10	20	30	40	60	80
	おもりをつるした時のゴムの長さ [cm]	12	24	36	48	72	96
	ゴムののび [cm]						
(4)	cm	(5)	cm	(6)	cm		

※(1)2点/(2)2点/(3)~(6)3点×4

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1) ページ	(2) g	(3) m
	(4) A = , B = , C =		
	(5) たて cm	横 cm	高さ cm
	(6)	(7) cm <sup>3</sup>	※6点×7

2	(式)
(1)	(答) 川の流れ：分速 m, 静水時の船：分速 m
(2)	(式)
	(答) 時間 分
(3)	(式)
	(答) 時間 分, A地点から m

※10点×3

3	(式)
	(答) cm <sup>3</sup>

※10点

4	(1) cm <sup>3</sup>	(式)
	(2)	(答) cm <sup>3</sup>

※(1)8点/(2)10点

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1 問一  問二  ※一点×2

問三  ※四点

問四 A  B  C  ※一点×3

問五 1  ※三点

2

3  ※一点×2

問六  ※六点

問七

問八 X  Y  ※一点×2

問九  ※三点

※問六：五点／問七：四点×2

2 問一  ※八点

問二  を見せること ※四点

問三  問四 A  B  ※問三：三点／問四：二点×2

問五 X  Y  問六  と  ※一点×4

問七  問八  ※四点×2

3 ①  ②  ③  ④  ※二点×4

4 ア  イ  ※一点×2

5 1  2  ※一点×2

得点	
----	--