

1	(1)	(2)	(3)
	(4)	(5)	(6)
	(7) ※3点×7		

2	(1) $x =$	(2) $(x, y) = (\quad , \quad)$	(3)
	(4)	(5) $x =$	※3点×5

3	(1) $\angle x = \quad \circ, \angle y = \quad \circ$
	(2) $x = \quad, y = \quad$ ※3点×4

4	(1) $\quad \circ$	(2) $\quad \circ$
	(3) AH \quad cm BH \quad cm	
	(4) \quad cm ² ※3点×5	

5	(1) \quad 通り	(2)	(3)
---	----------------	-----	-----

※4点×3

6	(1) $a =$	(2)	(3) D (\quad, \quad)
---	-----------	-----	--------------------------

※4点×3

7	(1) $\quad \leqq y \leqq \quad$	(2)	(3)
---	---------------------------------	-----	-----

※(1)2点×2/(2)4点/(3)5点

得 点	
--------	--

1 (1) (2) (3) (4) (5) ※1点×5

2 (1) (2) (3)
(4) (5) ※1点×5

3 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) ※1点×8

4 (1) (2) (3)
(4) (5) ※1点×5

5 (1) () () (2) () ()
(3) () () (4) () ()
(5) () () (6) () ()
(7) () () (8) () () ※2点×8

6 (1) 3番目 5番目 (2) 3番目 5番目 (3) 3番目 5番目
(4) 3番目 5番目 (5) 3番目 5番目 (6) 3番目 5番目
(7) 3番目 5番目 (8) 3番目 5番目 ※2点×8

7 問1 ① ③ ⑤ ⑦ ⑧
問2 () () 問3 問4
問5
問6 興味のあるチームあるいは、施設
理由 ※問1～問5：2点×9／問6：2点・3点

8 問1 ① ⑤
問2 ② It ()
④ ()
問3
問4 問5 () ()
問6
問7 問8 (1) (2) (3) (4) (5) (6) ※問1：1点×2／問2～問7：2点×7／問8：1点×6

得点

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

※一点×5

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

※一点×5

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

※一点×5

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

※一点×4

5 (1) (2) (3)

※一点×3

6 (1) (2) (3)

※一点×3

7 (1) (2) (3) (4) (5)

※一点×5

8 問一 問二 (1) (4) (5)

※問一：二点／問二：一点×3

問三

問四

※問三：二点／問四：二点

問五 ① ②

問六

※問五：二点×2／問六：二点

9 問一 (1) (3)

問二

※問一：二点×2／問二：四点

問三

※四点

問四

問五

※五点

※五点

問六

※五点

問七

問八 A B

※三五点×2

※五点

得点