

1 (1) ① ② ③ ④

⑤ ⑥

(2) ① ②

(3) ① ② ③ $x =$, $y =$

※(1)3点×6/(2)3点×2/(3)①3点・②3点・③2点×2

2 (1) (2)

(3) (4)

(5) (6)

※(1)~(4)3点×4/(5)4点/(6)4点

3 (1) $\angle x =$, $\angle y =$ (2) $\angle z =$

※(1)3点×2/(2)3点

4 (1) (2)

(3)

※(1)3点/(2)3点/(3)4点

5 (1) (2)

(3) (4)

※(1)~(3)3点×3/(4)4点

6 (1) (2) :

(3) (4)

※(1)3点/(2)3点/(3)4点/(4)4点

得点	<input type="text"/>
----	----------------------

1

問一 ① ② ③ ④ ⑤

問二 A B C ※1点×3

問三

問四

問五 問六 ※3点×2

問七 問八 ※3点×2

※問三：四点、問四：三点×2

2

問一 ① ② ③ ④ ⑤

問二 I II III ※3点×3

問三 A B ※3点×2

問四 a b c d ※1点×4

問五 ※3点

問六 ※3点

問七 ※3点

3

問一 A B C

問二 ① ②

問三

問四

問五

問六

問七 ※1点×10

得点