

Ⅲ 数 学

正 答 表 並 び に 採 点 上 の 注 意 (令和6年度)

問 1	(ア)	2	4 点
	(イ)	4	4 点
	(ウ)	2	4 点
	(エ)	1	4 点
	(オ)	4	4 点
	(カ)	3	4 点

問 2	(ア)	4	4 点
	(イ)	1	4 点

問 3	(ア)	1	4 点
	(イ)	3	4 点
	(ウ)	1	4 点
	(エ)	2	4 点
	(オ)	1	4 点
	(カ)	4	4 点
	(キ)	2	4 点

問 4	(ア)	3	4 点	
	(イ)	4	4 点	
	(ウ)	3	4 点	
	(エ)	2	4 点	
	(オ)	(あ)	$8x+4(x+300)$	6 点
		(い)	850	

問 5	(ア)	3	4 点
	(イ)	1	5 点

問 6	(ア)	2	4 点
	(イ)	3	5 点

採点上の注意

【問題全般について】

- 中間点は、問 4(オ)以外には設けないこと。
- 疑問点は複数の採点者及び点検者によって判断し、校内で統一すること。
- 正の数については、+の符号をつけても可とする。
- 多項式の項の順序は入れかわっても可とする。

【中間点のある記述問題について】

- 問 4(オ)について
 - ・ 次の 得点項目 A，得点項目 B の条件をともに満たす場合は正答として 6 点を与える。
得点項目 A のみを満たす場合は中間点として 4 点を与え、得点項目 B のみを満たす場合は中間点として 2 点を与える。

得点項目 A (あ)について正しく記述されている。
得点項目 B (い)について正しく記述されている。

したがって、中間点は 2 点，4 点のいずれかとなる。