

2024年度 神戸薬科大学 一般選抜(中期)
模範解答【数学】

[1]	ア	$4x - 1$	イ	$(-\frac{3}{2}, 2)$	ウ	$\frac{15}{2}$
-------	---	----------	---	---------------------	---	----------------

[2]	エ	$(1, 3) (3, 5)$
-------	---	-----------------

[3]	オ	$ k - 2 $	カ	$\frac{5}{6}$	キ	$-4x + 1$
	ク	$(0, 1)$	ケ	$(\frac{8}{17}, -\frac{15}{17})$		

[4]	コ	$\frac{2}{9}$	サ	$-\frac{3}{4}$
-------	---	---------------	---	----------------

[5]	シ	2	ス	$\frac{1 + 2ab}{2 + ab}$
	セ	4	ソ	$x \geq 2$