

電磁気学演習
小テスト

学籍番号

氏名

担当教官

日付

検印

合計点

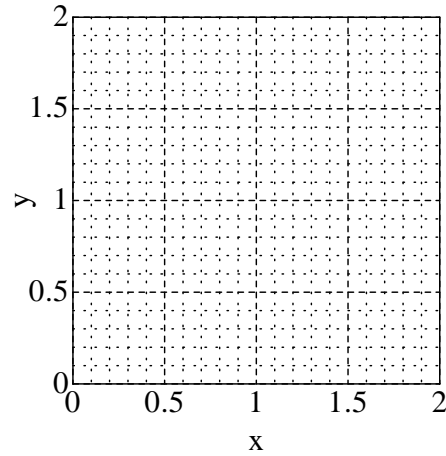
12/6

1

解答

点数

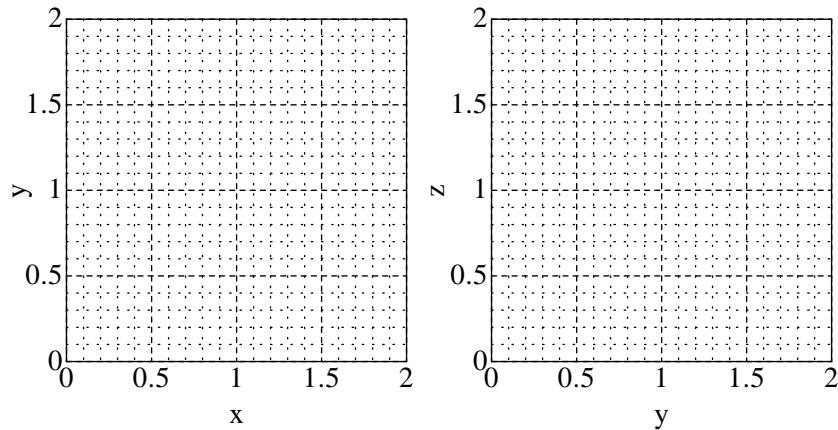
(1)



/15点

	$A_x B_x + A_y B_y$	$ A $	$ B $	θ	$ A B \cos\theta$
(a)					
(b)					

(2)



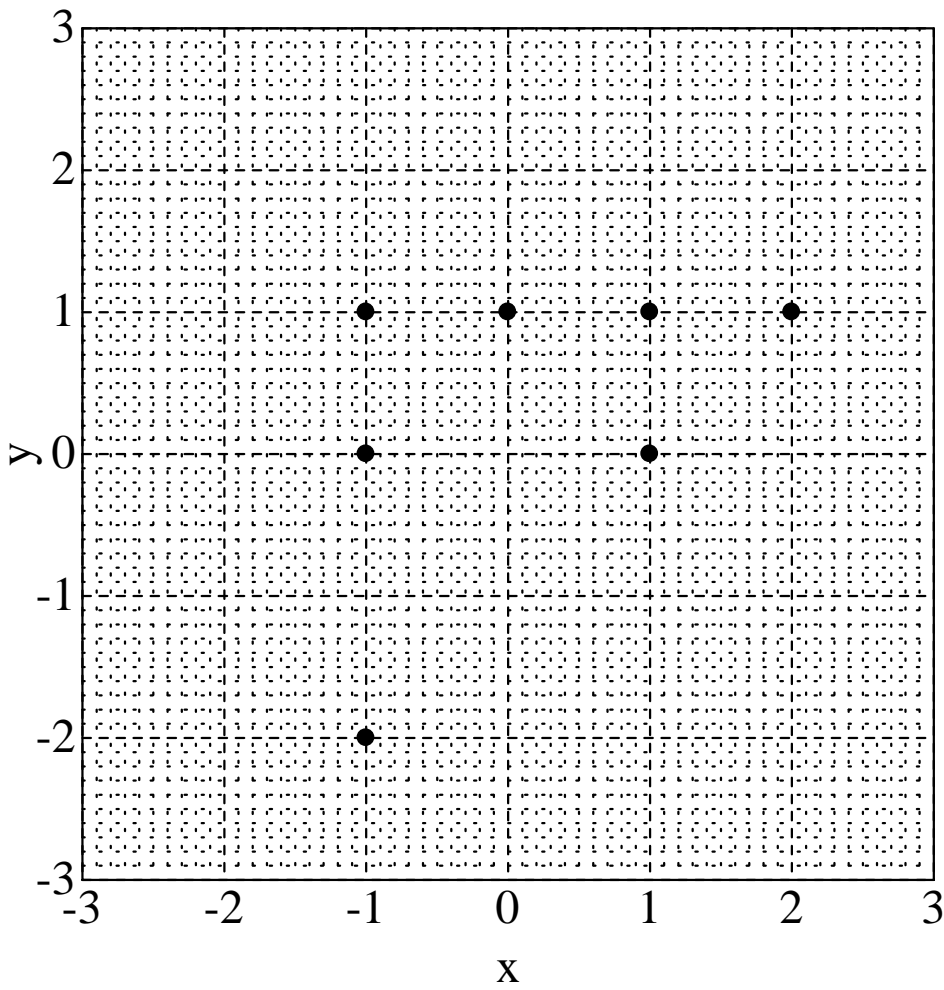
/20点

	$\frac{((A_x B_x - A_y B_y)^2 + (A_x B_y - A_y B_x)^2 + (A_x B_x - A_y B_y)^2)^{1/2}}$	$ A $	$ B $	θ	$ A B \sin\theta$
(a)					
(b)					

得点

/35点

後半 第1回	学籍番号	氏名	担当教官	日付
				12/6

2	解答	点数
	 <p>A coordinate plane with x and y axes ranging from -3 to 3. The grid has major lines every 1 unit and minor lines every 0.2 units. Six points are plotted at (-1, 1), (0, 1), (1, 1), (2, 1), (-1, 0), and (1, 0).</p>	/30 点
	得点	/30 点

後半 第1回	学籍番号	氏名	担当教官	日付
				12/6

3	解答	点数
(1)		/10点
(2)		/10点
(3)		/15点
得点		/35点

