

:	5
الشعبة : العلوم الدقيقة	3 :

:

$$6-8- = ^2(\beta +\alpha): \quad \beta \quad \alpha \quad -1$$

$$: \quad \emptyset \quad -2$$

$$.(I)..... 0=(+1)2+ (+1)^{-2}$$

$$(I) \quad 1 \quad 2 \quad 1 \quad -3$$

$$\left(\begin{matrix} 1 \\ 1 \end{matrix} \right) \quad 2 \quad 1 \quad -$$

:

$$: \quad (\partial)$$

$$77 = - > \partial$$

$$\left(\frac{4}{-} + 3 + 2 \right)_1^2 f =$$

:

$$: \quad .(4^{-2}) = ()$$

$$.(-) \quad (1)$$

$$(2)$$

$$.(- -) \quad () \quad (3)$$