G ad a e School Incom le e Con ac	
, , , , , , \ _ , ,	
	, , , ,
. r. of . r. kr.	,
), £, +	
1.)£ , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , <u>,</u> , <u>,</u> , <u>,</u> , , f]
2.) . , , , , , , , , , , , , , , , , ,	$ \frac{1}{2} \int_{-\infty}^{\infty} \frac{(x-x) \cdot \mathbf{k}}{1 \cdot x^2} = \frac{1}{2} \int_{-\infty}^{\infty} $
Fo co e a he 400 o lo e le el	lonl
3f., 1	$\frac{f_{i,j}}{f_{i,j}} = \frac{f_{i,j}}{f_{i,j}} $
/ / · / - / - / · / · / · / · / · /	
, .,	·
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· =/