4 ((a)	It is given that $X \sim N(31.4, 3.6)$. Find the probability that a randomly chosen value of X is than 29.4.	less [3]
			•••••
			•••••
			•••••
			•••••
			•••••
			•••••
			•••••
			•••••

.....

	an 12 cm long and 58 are more than 19 cm long. Find estimates for the mean and seviation of the lengths of fish of this species.	Sta
•••		•••
•••		•••
•••		
•••		•••
•••		
•••		•••
•••		•••
•••		•••
•••		•••
•••		•••
•••		•••
•••		
•••		•••
•••		•••
•••		•••
•		