Di.	the coefficient of $x^2$ in the expansion of $\left(1 + \frac{2}{p}x\right)^5 + (1 + px)^6$ is 70.	
F1.	and the possible values of the constant $p$ .	
••••		•••••
••••		••••••
••••		
••••		
••••		•••••
••••		
••••		••••••
••••		
• • • •		•••••
••••		•••••
••••		•••••
••••		
••••		•••••
••••		•••••