The coefficient of $x^2$ in the expansion of $\left(2 + \frac{x}{2}\right)^6 + (a+x)^5$ is 330. Find the value of the cons		
	•••	•
		•
	•••	
	•••	
	•••	
	•••	
	•••	•
	•••	
	•••	•
	•••	•
	•••	
	•••	•
	•••	•
	•••	
	•••	•
	•••	
	. <b>.</b> .	
	. <b></b>	
	••	