)	An arithmetic progression has a first term of 32, a 5th term of 22 and a last term of -28 . Find the sum of all the terms in the progression.

.....

	tal amount all					ool allocated
		•				
•••••		 	•••••			
•••••	•••••	 				
•••••	••••••	 ••••••	•••••	••••••	•••••	
		 ••••••	•••••			
		 	•••••	•••••		
	•••••	 ••••••	•••••		•••••	
		 •••••	•••••	•••••	••••••	

.....