

ΑΣΚΗΣΗ Α2

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

α/α	f (Hz)	$1/f$ (Hz ⁻¹) ($\times 10^{-3}$)	L_1 (cm)	L_2 (cm)	L_3 (cm)	\bar{L} (cm)
1	400	2.50	20,5	21,0	21,0	
2	500	2.00	15,5	15,3	15,5	
3	600	1.67	13,5	13,0	13,9	
2	700	1.43	11,9	10,9	11,2	
5	800	1.25	9,5	9,0	9,5	
6	900	1.11	7,7	7,6	8,0	

Θερμοκρασία περιβάλλοντος $\theta = 20$ °C