

	A	B	C	D	E	F	G
1	lunghezza (cm)	tempo (s)	periodo T (s)	prodotto (cm s)	quadrato di T (s^2)	costante (s^2/cm)	costante k arrotondata
2	15	7,8	0,78	11,7	0,6084	0,04056	0,041
3	20	9	0,9	18	0,81	0,0405	0,041
4	25	10,1	1,01	25,25	1,0201	0,040804	0,041
5	30	11	1,1	33	1,21	0,040333	0,040
6	35	11,9	1,19	41,65	1,4161	0,04046	0,040
7	40	12,8	1,28	51,2	1,6384	0,04096	0,041
8	45	13,6	1,36	61,2	1,8496	0,041102	0,041
9	50	14,3	1,43	71,5	2,0449	0,040898	0,041
10	60	15,6	1,56	93,6	2,4336	0,04056	0,041
11	80	18,1	1,81	144,8	3,2761	0,040951	0,041
12	100	20,2	2,02	202	4,0804	0,040804	0,041
13							

