

Constants Universals		Dades	
h	6,62608E-34	concentració	0,47
Na	6,02E+23	longitud cel.la	1,00E-02
c	299792458	nnu	2425000
e	1,60218E-19		
m	9,11E-31		
eps_0	8,85419E-12		

Area	Triangle	Lorentziana	Gausiana
	38137,5	59906,2	40596,1

Int( $\alpha \cdot d(1/\lambda)$ )	18684008	29348772	19888511
B	5,8E+18	9,1E+18	6,2E+18
A	1374686	2159352	1463308
$\tau$	7,3E-07	4,6E-07	6,8E-07
$\mu^2$	3,4E-60	5,4E-60	3,6E-60
$f_{nm}$	3,5E-03	5,5E-03	3,7E-03