

Ejemplos de expresión de magnitudes con su error considerando UNA o DOS cifras significativas en el error

x	Δx	1 cifra signif. $x \pm \Delta x$	2 cifras signif. $x \pm \Delta x$
1.25931	0.02681	1.26 ± 0.03	1.259 ± 0.027
1.25931	0.020381	1.26 ± 0.02	1.259 ± 0.020
0.26953	0.00538	0.270 ± 0.005	0.2695 ± 0.0054
29.569	0.2653	29.6 ± 0.3	29.57 ± 0.27
29	0.2653	29.0 ± 0.3	29.00 ± 0.27
199	1.259	199 ± 1	199.0 ± 1.3
199	12.59	200 ± 10	199 ± 13
199	125.9	200 ± 100	200 ± 130
1962	221	2000 ± 200	1960 ± 220
118.2596	1.41	118 ± 1	118.3 ± 1.4
4528	123	4500 ± 100	4530 ± 120
4528	12.3	4530 ± 10	4528 ± 12