

| | | | |
|----|-------|--|------|
| | | Ley de Hooke | |
| | | Laboratorio de física II, geología, jueves 12 m. | |
| | ID | Comentarios | Nota |
| 1 | 4993 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. - No subrayen las respuestas. - Las conclusiones están muy pobres. | 4,2 |
| 2 | 12748 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. - No subrayen las respuestas. | 4,6 |
| 3 | 18569 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. - No subrayen las respuestas. | 4,6 |
| 4 | 18644 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. - No subrayen las respuestas. | 4,6 |
| 5 | 3536 | - Mal uso de cifras significativas en el numeral 2 b. | 4,4 |
| 6 | 15973 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. | 4,7 |
| 7 | 6773 | - Las conclusiones pueden ser más amplias. | 4,7 |
| 8 | 1143 | - Mal uso de cifras significativas en el numeral 2 b. | 4,4 |
| 9 | 2469 | - La constante "k" debe ser positiva. - Mal uso de las cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2b. | 4,3 |
| 10 | 11053 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. - No subrayen las respuestas. | 4,6 |
| 11 | 4216 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. - No subrayen las respuestas. | 4,6 |
| 12 | 20132 | - Mal uso de cifras significativas en el numeral 2 b. | 4,4 |
| 13 | 19636 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. - No subrayen las respuestas. | 4,6 |
| 14 | 17033 | - Las conclusiones pueden ser más amplias. | 4,7 |
| 15 | 4399 | - Mal uso de cifras significativas en el numeral 2 b. | 4,4 |
| 16 | 19421 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. - No subrayen las respuestas. | 4,6 |
| 17 | 7612 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. - No subrayen las respuestas. | 4,6 |
| 18 | 10916 | - Mal uso de cifras significativas al calcular "k" en el numeral 2 b. | 4,7 |