tarjetas triángulo

|  |  |
| --- | --- |
| Agudo | Obtuso |
| Rectángulo | Teorema de Pitágoras |
| *a*2 + *b*2 = *c*2 | Hipotenusa |

|  |  |
| --- | --- |
| Triángulo con longitudes laterales de , 7 y 9 | Triángulo con longitudes laterales de3.6, 10.2 y 11 |
| Triángulo con longitudes laterales de16, 30 y 34 | Triángulo con longitudes laterales de9, 12 y 16 |
| Triángulo con longitudes laterales de9.6, 18 y 20.1 | Triángulo con longitudes laterales de6,  y 17 |

|  |  |
| --- | --- |
| Triángulo con longitudes laterales de4.8, 28.6 y 29 | Triángulo con dos ángulos de 84° y 67° |
| Triángulo con dos ángulos de 24° y 66° | Triángulo con dos ángulos de 37° y 51° |
| *a*2 + *b*2 < *c*2 | *a*2 + *b*2 > *c*2 |