

EL TEOREMA DE PITÁGORAS

Pitágoras de Samos fue un filósofo y matemático griego considerado el primer matemático duro. Es el fundador de la Hermandad Pitagórica, una sociedad que, si bien era de naturaleza predominantemente religiosa, se interesaba también en medicina, cosmología, filosofía, ética y política.

Se le atribuye a Pitágoras la teoría de la significación funcional de los números en el mundo objetivo y en la música; otras descubrimientos, como la incommensurabilidad del lado y la diagonal del cuadrado o el teorema de Pitágoras.

El teorema de Pitágoras establece que en todo triángulo rectángulo, el cuadrado de la hipotenusa es igual a la suma de los cuadrados de los catetos.

Carmen Díez Acedo Nº 5