浅谈勾股定理

张一根

2020年3月29日

hello world!

勾股定理可以用现代的语言描述如下: 直角三角形斜边的平方等于两腰的平法和。 可以用符号语言描述为:设直角三角形 $\angle C = 90^\circ$ 则有:

 $AB^2 = BC^2 + AC^2$

这就是勾股定理