

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方和。

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