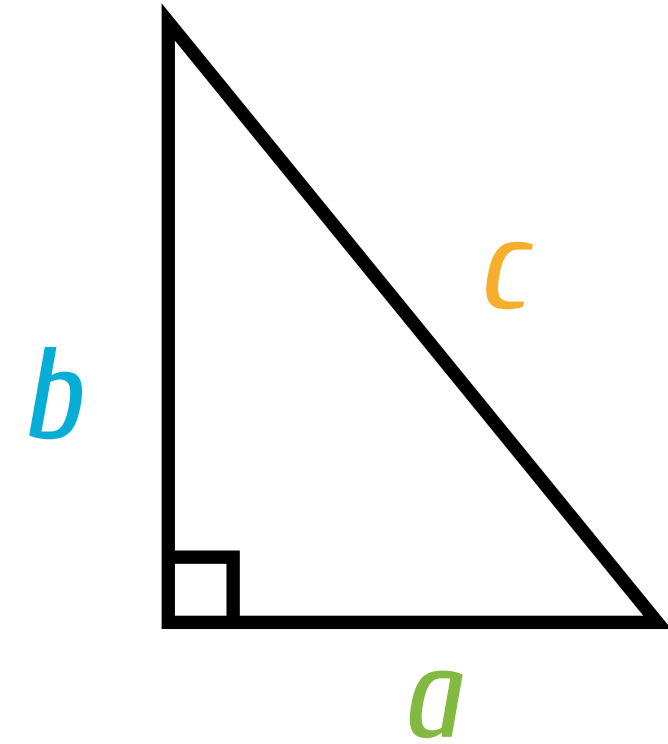
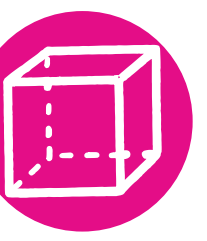


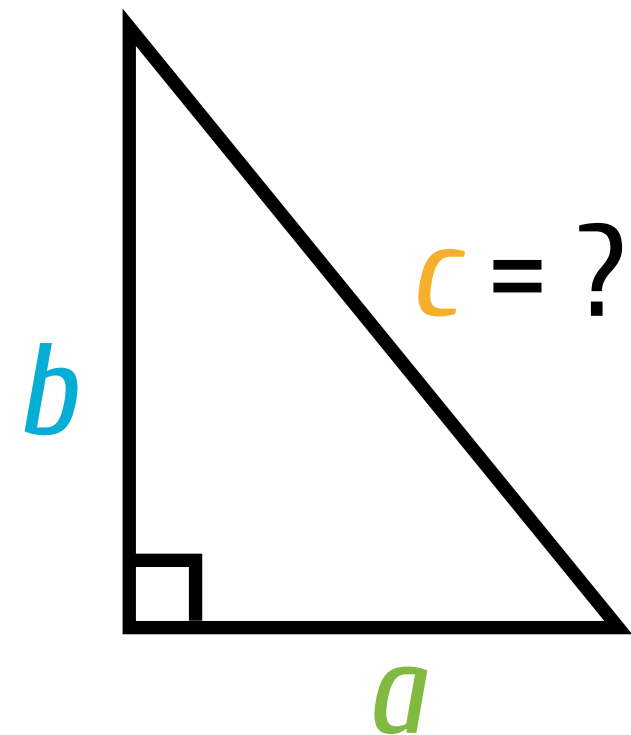
Запам'ятай



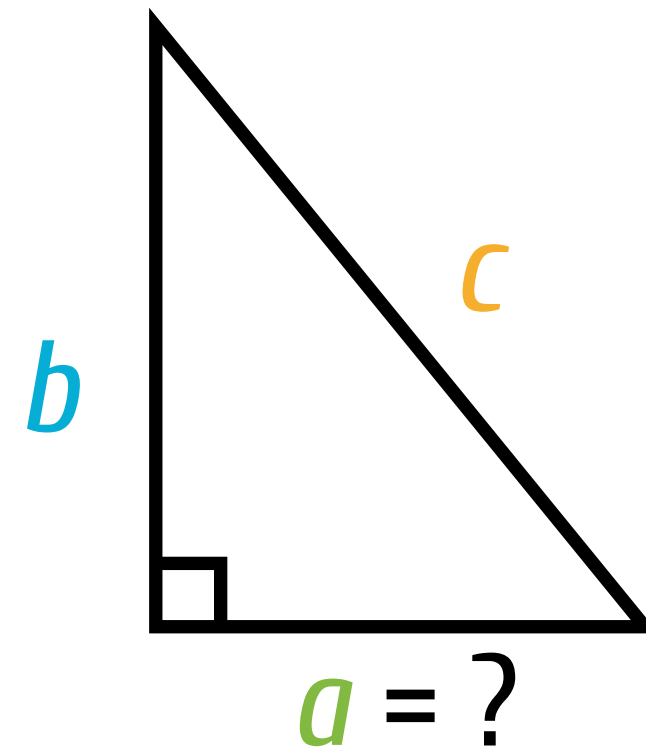
Теорема Піфагора

У прямокутному трикутнику **квадрат гіпотенузи** дорівнює сумі **квадратів катетів**.

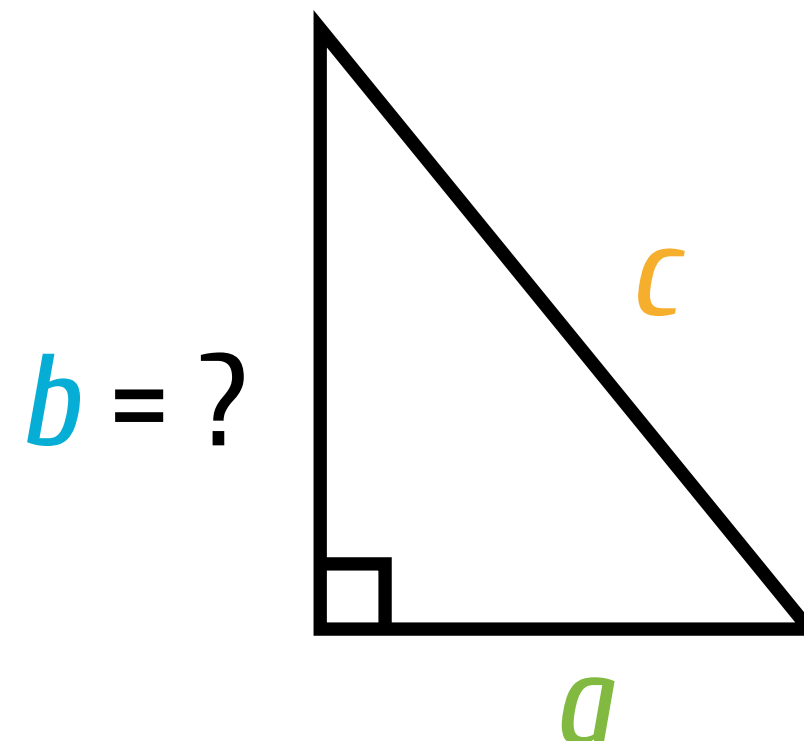
$$c^2 = a^2 + b^2$$



$$c = \sqrt{a^2 + b^2}$$



$$a = \sqrt{c^2 - b^2}$$



$$b = \sqrt{c^2 - a^2}$$

