

MIARY KĄTÓW

1. Zapewne słyszałeś o krzywej wieży w Pizie. Na świecie istnieje wiele innych budowli, które odchylone są od pionu. Poniżej przedstawiono kilka z nich wraz z wartością tego odchylenia. Oblicz pod jakim kątem względem podłoża stoją te budowle.



Źródło: <http://gadzetomania.pl/2012/01/30/top-20-najciekawszych-krzywych-wiez-z-calego-swiata-cz-1>

Krzywa wieża w Suurhusen
Odchylenie – 5°



Źródło: <http://gadzetomania.pl/2012/01/30/top-20-najciekawszych-krzywych-wiez-z-calego-swiata-cz-1>

Krzywa wieża w Toruniu
Odchylenie – 6°



Źródło: <http://gadzetomania.pl/2012/01/30/top-20-najciekawszych-krzywych-wiez-z-calego-swiata-cz-1>

Chińska krzywa wieża
Odchylenie – 12°



Źródło: <http://www.arabicae.com>
Capital Gate w Abu Zabi
Odchylenie – 18°