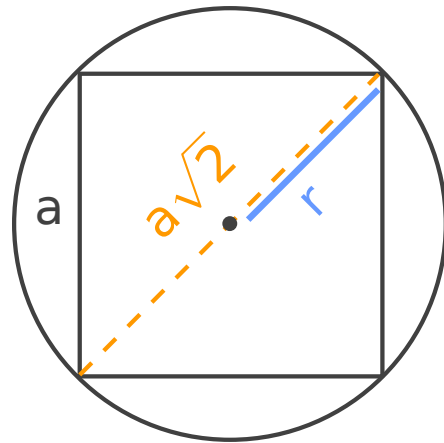


Zapamiętaj



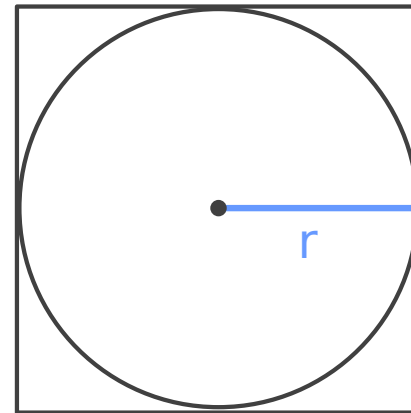
Długość promienia okręgu opisanego na kwadracie to połowa długości przekątnej tego kwadratu. Długość promienia okręgu wpisanego w kwadrat to połowa długości boku tego kwadratu.

Okrąg opisany na kwadracie



$$r = \frac{1}{2} a\sqrt{2}$$

Okrąg wpisany w kwadrat



$$r = \frac{1}{2} a$$

