

PARZYSTOŚĆ I NIEPARZYSTOŚĆ FUNKCJI TRYGNOMETRYCZNYCH

$$\sin(-\alpha) = -\sin\alpha$$

$$\cos(-\alpha) = \cos\alpha$$

$$\operatorname{tg}(-\alpha) = -\operatorname{tg}\alpha$$

$$\operatorname{ctg}(-\alpha) = -\operatorname{ctg}\alpha$$

