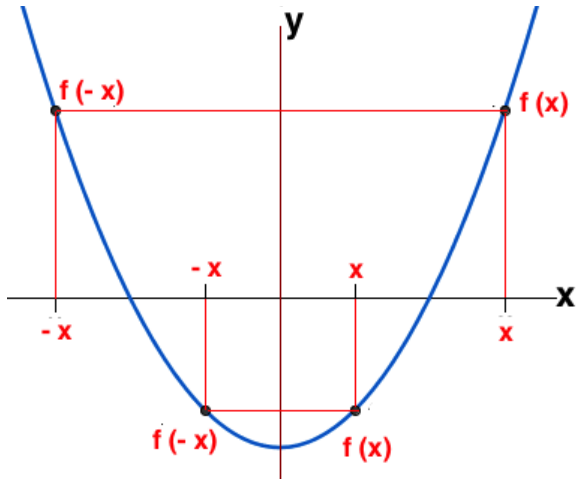


Wenn wir die Variable x durch _____ ersetzen und das Ergebnis ist:

$f(x) =$ _____ dann ist die gegebene Funktion symmetrisch zur _____



Allgemein - Symmetrie zur Geraden:

Der _____ einer Funktion f ist genau dann _____

zur Geraden mit der Gleichung $x = a$, wenn für alle x die Gleichung gilt

f _____ = f _____

Durch Substitution von x mit $x - a$ erhält man die äquivalente Bedingung:

f _____ = f _____

