

# Darstellung von Termen

## Darstellung von Termen

Bsp:  $T(x) = 2 \cdot x$  mit  $G = \mathbb{N}$

Abkürzung  
für Term

Der Term hat eine  
Variable, nämlich  $x$ .

Die Grundmenge sind  
die natürlichen Zahlen

Termwerte:  $T(1) = 2 \cdot 1 = 2$        $T(3) = 2 \cdot 3 = 6$   
 $T(2) = 2 \cdot 2 = 4$        $T(13) = 2 \cdot 13 = 26$

### Textliche Beschreibung:

„Das Produkt aus 2 und einer  
natürlichen Zahl“.

### Numerische Wertetabelle

$x$	1	2	3
$T(x)$	2	4	6

### Grafische Wertetabelle

