

Fragen, Antworten, Kommentare

Frage: Gibt es nullstellige Funktionen?

Ja, die gibt es. Diese Idee ist leicht auf die Programmierung übertragbar. Nullstellig bedeutet dann, dass keine Parameter übergeben werden. Es ist aber eine Rückgabe möglich. Da mathematische Funktionen keine Seiteneffekte haben, ist damit immer nur ein Ergebnis möglich. Es handelt sich dabei um eine konstante Funktion oder einfach Konstante.

```
public int nullstellig(){  
    return 42;  
}
```