

PBI Aufgabe 6.1

Ching,Wang,Achoukhi
Abgabe: 23.11.2015

Bennen Sie den Typen jeder deklarierten Variable!

char c :	c ist eine Variable von Typ char.
char *string:	string ist ein Zeiger auf char.
char string2 [3] = {0}:	string2 ist ein Array, bestehend aus drei Elementen von Typ char.
char **strings:	strings ist ein Zeiger auf Zeiger von Typ char
int num:	num ist eine Variable von Typ integer.
int *nump:	nump ist ein Zeiger auf integer.
int a:	a ist eine Variable von Typ integer.
int *b:	b ist ein Zeiger auf integer.

Welchen Wert haben folgende Ausdrücke?

c:	87: 'W'
string2:	Addr.
string2 [0]:	65: 'A'
*strings:	Addr.
strings [2] [2]:	105: 'i'
num:	66: 'B'

Sind folgende Behauptungen wahr?

*strings [0] == *(string +6):	wahr
b == nump:	wahr
*b == *nump:	wahr
string == strings [1]:	falsch