

Thema der Aufgabe:

Simple Symbols

Aufgabenbeschreibung:

Using the C language, have the function simpleSymbols (str) take the str parameter being passed and determine if it is an acceptable sequence by either returning the string true or false. The str parameter will be composed of + and = symbols with several letters between them (ie. ++d+====c++==a) and for the string to be true each letter must be surrounded by a + symbol. So the string to the left would be false. The string will not be empty and will have at least one letter.

Tipp:

```
void simpleSymbols(char *str)
{
    // code here
    ...// output
}

int main(void)
{
    // code here
    return 0;
}
```

Eingabe:

- ++d+====c++==a
- ++d+====c++==++a+

Ausgabe:

- false
- true

Beispiel:

- Siehe Eingabe/Ausgabe

	Erstellt	Geprüft und freigegeben	Datei:
am:	04.07.2017		07 simpleSymbols.doc
von:	Kai Dorau		Stand: 04.04.2017