

Belegaufgabe 2

Allgemeine Anforderungen:

Die Dokumentation wird nach Fertigstellung als PDF-Datei (**vorname_name.pdf**) und das Karol-Programm als KDP-Datei (**vorname_name.kdp**) an meine E-Mail-Adresse gesendet.

Abgabetermin: Uhrzeit:

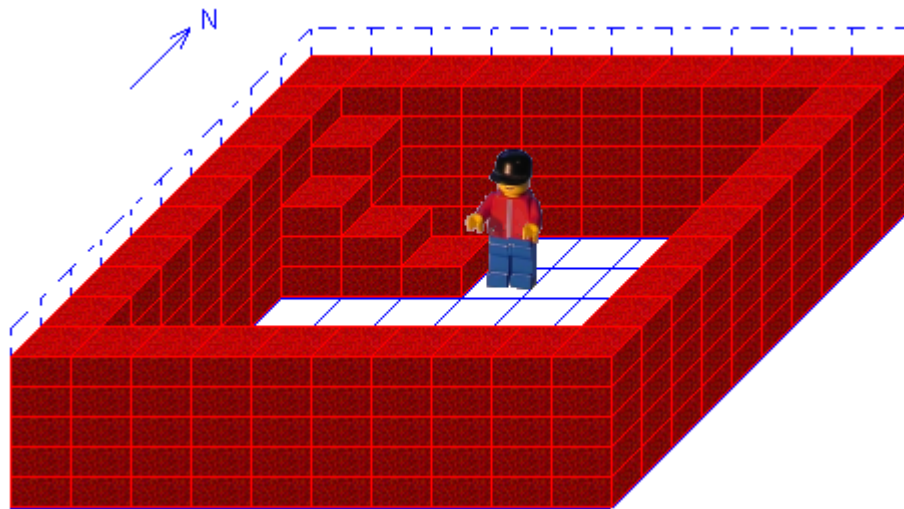
E-Mail-Adresse:

Die Dokumentation umfasst:

- Verbale Beschreibung des Algorithmus, d.h. alle Aktionen von Karol werden mit eigenen Worten beschrieben
- Quelltext
- Struktogramm
- Angabe aller evtl. genutzten Quellen

Alle Seiten des Dokumentes enthalten eine Kopfzeile mit Fach, Klasse und Aufgabenstellung sowie eine Fußzeile mit Schule, Datum und Vor- und Zuname.

Aufgabenstellung "Karol"



Karol baut einen Swimmingpool mit Einstiegstreppe. Das Programm muss in jeder Welt ab der Größe: Länge=5, Breite=6 und Höhe=5 fehlerfrei funktionieren.

Bewertung

Es handelt sich hierbei um eine komplexe Leistung, welche die Wichtung einer Klassenarbeit besitzt.

Anforderungen	Punkte
Dokumentation: äußere Form, Rechtschreibung, Vollständigkeit	5
Verbale Beschreibung: Vollständigkeit, logischer Aufbau	5
Quelltext: Länge, verwendete Kontrollstrukturen, Syntaxgliederung	10
fehlerfreie Funktion des Programms in jeder Welt (siehe Aufgabe)	5
Struktogramm	2
informatische Kompetenzen: Umwandlung in PDF-Format, E-Mail-Versand, Bildbearbeitung	9
Summe:	36

Bei Verdacht auf Betrugsversuch muss der Beleg im Unterricht verteidigt werden!

Für Fragen stehe ich jederzeit unter o.g. E-Mail-Adresse zur Verfügung.