

Übung 1 am 15.05.14

Dr. Stefan Kriebel, Alexander Kühndel, Markus Daigeler

Story:

Ein Programm ist zu testen, das 3 ganzzahlige positive Werte einliest und als Längen eines Dreiecks interpretiert. Das Programm gibt eine Meldung aus, ob es sich um ein ungleichseitiges, gleichseitiges oder gleichschenkliges Dreieck handelt.

Ausarbeitung in 2er bis 3er Gruppen

0. Kick Off
1. Wieviele Tests werden benötigt?
2. Mit welchen Testdaten würden Sie das Programmstück testen?
3. Durchsprache der Ergebnisse
4. Welche Probleme haben Sie bei Ihrem Vorgehen erkannt (≥ 2)?
5. Welcher Zusammenhang besteht zwischen Test und Risiko?
6. Durchsprache der Ergebnisse