Checkup 1. Informatikarbeit: Binärzahlen und Maschinencode

Kreuze jeweils an, wie sicher du dich bei den einzelnen **Themenschwerpunkten** fühlst (von "sehr sicher" (b) is "sehr unsicher" (c)). Nutze die **Aufgaben und Informationen** zum Wiederholen und Lernen von Themen, bei denen du noch unsicher bist.

Ich kann		Informationen & Aufgaben
Binärzahlen		
Binärzahlen in Dezimalzahlen umrechnen.	8999	
Dezimalzahlen in Binärzahlen umrechnen.	8999	
Binärzahlen im Binärsystem addieren.	8999	
mit dem Überlauf der Binäraddition umge- hen.	9999	
mit negative Binärzahlen in Vorzeichndarstellung umgehen.	9999	
das Zweierkomplement von Binärzahlen bilden.	9999	
mit negative Binärzahlen in Zweierkomple- mentdarstellung umgehen.	9999	
Maschinencode		
die Befehle des Know How Computers er- klären.	9999	
Ablaufdiagramme lesen.	8999	
Ablaufdiagramme zeichnen.	8000	
kurze Programme (Addition, Subtraktion,) für den Know How Computers implementieren.	9999	