Checkup 1. Mathearbeit: Anteile und Brüche

Kreuze jeweils an, wie sicher du dich bei den einzelnen **Themenschwerpunkten** fühlst (von "sehr sicher" ⁽²⁾ bis "sehr unsicher" ⁽²⁾). Nutze die **Aufgaben und Informationen** zum Wiederholen und Lernen von Themen, *bei denen du noch unsicher bist*.



Aufgaben zum Üben findest Du dieses Mal auf den Arbeitsblättern aus dem Unterricht und im Arbeitsheft aus dem letzten Schuljahr.

Ich kann		Informationen & Aufgaben
Flächen von Dreiecken, Parallelogrammen und Rechtecken berechnen (auch zusammengesetzte).	8999	
Anteile aus Figuren ablesen und sie in Figuren einzeichnen.	8999	
Anteile von einem Ganzen berechnen.	8999	
aus einem Anteil das Ganze berechnen.	8999	
Brüche kürzen und erweitern.	8999	
Brüche vergleichen und nach der Größe ord- nen.	8999	
Brüche als Prozentzahlen schreiben und Prozentzahlen als Brüche.	9999	
Brüche auf dem Zahlenstrahl anordnen.	8000	