

1 Konverter für physikalische Einheiten

Entwerfen Sie die Architektur für einen Konverter zwischen verschiedenen physikalischen Einheiten. Dieser Konverter soll sich leicht um neue Einheiten erweitern lassen. Sehen Sie vor, dass der Zusammenhang zwischen verschiedenen Einheiten für ein und die selbe physikalische Grösse nicht linear sein muss. Realisieren Sie diese Architektur. Zur Interpretation der Eingabe können Sie das Regular Expression Framework von Java verwenden.