

1-Wochen-Gedächtnis-Prüfung #10

1. Beschreiben Sie das allgemeine Fold-Prinzip:

2. Wie unterscheiden sich `foldl` und `foldr` für Listen?

3. Welche Signatur hat die Funktion `treefold` für binäre Bäume? Erklären Sie die Bedeutung der Typvariablen.

4. `treefold` soll prüfen, ob ein Baum `t` einen Wert enthält, der größer als 10 ist. Wie lautet der Aufruf?