L3_1.1.4 Skiausfahrt Teil 4

L3 1.1.4 Aufgabenstellung geschachtelte WENN-Funktion Erweiterung

Im Skigebiet Warth gelten für Tageskarten folgende Tarife:

Kategorie	Preis
Erwachsener	46,00 €
Jugend	35,00 €
Kind	20,00 €

Die Tabelle 'L3_1.1.3 Skiausfahrt Teil 3.xlsx' soll dahingehend erweitert werden, dass für jeden Teilnehmer in einer zusätzlichen Spalte (Spalte F) der entsprechende Preis für eine Tageskarte ausgewiesen wird.

Aufgaben:

- 1 Legen Sie fest, welche zusätzlichen Informationen in der Tabelle erfasst werden müssen.
- 2 Ergänzen Sie Ihre Tabelle um dieser zusätzlichen Informationen.
- 3 Erstellen Sie für die Ermittlung des jeweiligen Tageskartenpreises (Spalte F) ein entsprechendes Struktogramm.
- 4 Entwickeln Sie für die Spalte F eine kopierfähige Formel zur Ermittlung des jeweiligen Tageskartenpreises.
 - Achten Sie darauf, dass die Formel ausschließlich Zelladressen und keine absoluten Werte/Angaben enthält.
 - Übernehmen Sie die Formel in Ihre Tabelle und speichern Sie Ihre Lösung im Ordner 'Ergebnisse' unter dem Namen 'L3_1.1.4 Skiausfahrt Teil 4.xlsx'.
- 5 Begründen Sie, warum Formeln grundsätzlich keine absoluten Werte/Angaben, sondern nur Zelladressen enthalten sollen.

Speichern Sie Ihre Lösung im Ordner 'Ergebnisse' unter dem Namen 'L3 1.1.4 Lösung Skiausfahrt Teil 4.xlsx'.