L1\_6.1 Vertiefungsaufgabe 1

Das Kino 'FilmeMAX' verfügt über drei Vorführsäle: Saal 1, Saal2, Saal 3.

Mit Hilfe einer Tabellenkalkulationssoftware sollen die Wocheneinnahmen des Kinos ermittelt werden.

Die Eintrittspreise für Saal 1 beträgt 8,00 Euro, für Saal 2 12,00 Euro und für Saal 3 10,00 Euro.

Während der abgelaufenen Woche wurden folgende Kinobesucher gezählt:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | Samstag | Sonntag |
| Saal 1 | 45 | 52 | 33 | 85 | 63 | 68 | 74 |
| Saal 2 | 15 | 28 | 25 | 109 | 59 | 71 | 88 |
| Saal 3 | 38 | 42 | 35 | 135 | 76 | 99 | 109 |

**Aufgabe**

Entwickeln Sie einen Tabellenentwurf zur Lösung des beschriebenen Problems.

Speichern Sie Ihren Entwurf im Ordner 'Ergebnisse' unter dem Namen   
'L1\_6.1 Vertiefungsaufgabe1\_Kino.xlsx'.

Beachten Sie gegebenenfalls das Informationsmaterial "L1\_5 Informationsmaterial Tabellen entwerfen".