

Objekte der Tabellenkalkulation und deren Eigenschaften

Wiederholung

- **Objekte** sind die grundlegenden Bestandteile einer Anwendung. Sie besitzen **Eigenschaften**.
- **Eigenschaften** sind die Merkmale der Objekte. Eine Eigenschaft kann verschiedene **Eigenschaftswerte** annehmen.
- Eigenschaftswerte werden mit **Methoden** geändert. Diesen Vorgang bezeichnet man als **Formatieren**. Dazu verwendet man das Menü Format → Zellen, Zeile, Spalte, Tabelle

Die Objekte der Tabellenkalkulation sind **Zelle, Zeile, Spalte, Seite** und das Diagramm.

Objekt	Attribut	Attributwert
Zelle	Textformat (Schriftart, Schriftgröße, ...)	Arial, 12 pt, ...
	Zahlenformat	Datum, Währung, Prozent, Dezimalstellen
	Formel	= A3*B4
	Rahmen	Ohne, links, rechts, unten, oben, gesamt, Farbe, Linienart
	Hintergrundfarbe	Rot, ...
Zeile, Spalte	Zeilenhöhe	... cm
	Spaltenbreite	... cm
Seite	Ansicht	mit oder ohne Gitternetzlinien
	Name	Tabelle 1, ...
Diagramm	Diagrammart	Säulendiagramm, Kreisdiagramm, ...
	x - Achse	kleinster – ,größter Wert, Einteilung
	y - Achse	kleinster – ,größter Wert, Einteilung
	Datenreihe	Datenbeschriftung
	Achsenbeschriftung	Schriftart, Schriftstil
	Titel	Schriftart, Schriftstil
	Legende	Schriftart, Schriftstil

Übung: Ordne die nachfolgend aufgeführten Begriffe passend in die Tabelle ein.

Spalte, Hintergrundfarbe, Schriftart, 16 pt, Seite, 5 cm, Arial, Rahmen, Zeile, mit oder ohne Gitternetzlinien, 2 cm, Zelle, Ansicht, Schriftgröße, Spaltenbreite, rot, ohne, Zeilenhöhe

Objekt	Attribut	Attributwert
Seite	Ansicht	mit oder ohne Gitternetzlinien
Spalte	Spaltenbreite	5 cm
Zeile	Zeilenhöhe	2 cm
Zelle	Rahmen Schriftart Schriftgröße Hintergrundfarbe	Ohne Arial 16 pt rot