

Wiederholung Textverarbeitung:

Tabellen in der Textverarbeitung

Löse zur **Vorbereitung** auf die **PKA Computervergleich** die folgende Aufgabe! (Hinweise und Tipps siehe letzte Stunde)

Erstelle in WORD eine Datei **uebung_tabelle** und speichere die Datei in deinem **Eigenen Ordner!**

Arbeite mit dem **Menü Tabelle** und mit der **Symbolleiste Tabellen und Rahmen!** Diese Symbolleiste kannst du sichtbar machen, wenn du mit der rechten Maustaste auf eine freie Stelle einer Symbolleiste klickst und die entsprechende Leiste auswählst!

- 1.) Erstelle eine Tabelle mit 4 Spalten und 4 Zeilen!
- 2.) Beschrifte deine Tabelle wie folgt:

	Spalte 1	Spalte 2	Spalte 3
Zeile 1	Inhalt		Inhalt
Zeile 2	Inhalt		Inhalt
Zeile 3	Inhalt		Inhalt


- 4.) Stelle die Zeilenhöhen ein: Spaltenkopf (also 1. Zeile) = **42pt = 1,5 cm**, restliche Zeilen **20 pt = 0,7 cm**
 Stelle die Spaltenbreiten ein: Zeilenkopf (also 1. Spalte) = **4 cm**, restliche Spalten **3 cm**
- 5.) Erstelle Rahmenlinien: gesamte Tabelle + Zeilenkopf + Spaltenkopf **fett** (durchgängig)
 Innenrahmen **gestrichelt** (dünn)

	Spalte 1	Spalte 2	Spalte 3
Zeile 1	Inhalt		Inhalt
Zeile 2	Inhalt		Inhalt
Zeile 3	Inhalt		Inhalt

- 6.) Verändere die Zeichenattribute der Spalte 1: Schriftart, Schriftfarbe, Schriftgröße und Schriftstil (Attributwerte frei wählbar)!
- 7.) Gestalte den Hintergrund der Spalte 2 farbig (Schattierungsfarbe)! Verwende nur eine der hellsten Farben!
- 8.) Füge zwischen Zeile 1 und Zeile 2 eine zusätzliche Zeile ein!
 Füge zwischen Spalte 2 und Spalte 3 eine zusätzliche Spalte ein!
- 9.) Verändere die Zellausrichtung: Zeilenkopf und Spaltenkopf = alles horizontal + vertikal zentriert
 Inhalt der Spalte 1 = horizontal linksbündig, vertikal zentriert
 Inhalt der Spalte 3 = horizontal rechtsbündig, vertikal zentriert

	<i>Spalte 1</i>	Spalte 2		Spalte 3
Zeile 1	<i>Inhalt</i>			Inhalt
Zeile 2	<i>Inhalt</i>			Inhalt
Zeile 3	<i>Inhalt</i>			Inhalt

- 10.) Verändere die Spaltenbreite der leeren Spalte auf 5 cm und die Zeilenhöhe der leeren Zeile auf 80 pt = 2,8 cm!
- 11.) Suche dir im Internet das Foto einer Festplatte!
 Kopiere dir dieses Foto in deine Datei und bearbeite es so, dass du es in deine Tabelle einfügen kannst!

	<i>Spalte 1</i>	Spalte 2		Spalte 3
Zeile 1	<i>Inhalt</i>			Inhalt
Zeile 2	<i>Inhalt</i>			Inhalt
Zeile 3	<i>Inhalt</i>			Inhalt

- 12.) Melde dich und lass deine Arbeit vom Fachlehrer beurteilen!