Informatik K	I. 8
Arheitshlatt	

Datum:	Name:	
aten automatisiert auswerten		1 von 3

Eine Klassenparty planen

- 1. Starte das Programm LibreOffice. Klicke in LibreOffice auf "Calc Tabellendokument" um eine neue Tabelle zu erstellen.
- **2.** Speichere die Tabelle über das Menü \to Datei \to Speichern in deinem Informatik-Ordner. Wähle als Dateinamen Klassenparty
- **3.** Trage in die erste Zeile die Beschriftung der Spalten ein. (Produkt Anzahl Einzelpreis Gesamtpreis)
- **4.** Trage jetzt die Produkte, die jeweilige Anzahl und den Einzelpreis in die Spalten A, B und C ein.
- **5. Berechne** in der Spalte D automatisiert die Gesamtpreise.
- 6. Formatiere die Spalten C und D als "Währung".
- **7.** Trage in der letzten Zeile in der ersten Spalte "**Gesamtkosten**" ein. Berechne mittels der Funktion SUMME() den Gesamtpreis in der Spalte D.
- **8.** Trage unter der Zelle mit "Gesamtpreisin der ersten Spalte "Kosten pro Person" ein. Berechne in der Spalte D die Kosten pro Schüler.
- **9.** Gestalte die Tabelle, indem du den Text in wichtigen Zeilen und Spalten passend formatierst.

Möglichkeiten zur Formatierung:

Schriftstil des Textes (z.B. fett, kurisv, unterstrichen)

Text oder Texthintergrund farbig gestalten

Ausrichtung des Textes (links-, oder rechtsbündig, oben oder unten, zentriert)

Ränder zwischen den Zellen

$Informatik\ KI.$	8
Arbeitsblatt	

Name: _____

Daten automatisiert auswerten

2 von 2

Tabelle für vergessene Hausaufgaben

Produkt	Anzahl	Einzelpreis	Gesamtpreis
Cola - 1l	12	1,29 €	15,48 €
Orangenlimonade - 11	6	1,19 €	7,14 €
Wasser - 1l	10	0,002 €	0,02 €
Gummibärchen - 175g	4	0,99 €	3,96 €
Chips - 150g	6	1,99 €	11,94 €
Hot Dogs - 32 Stück	2	29,99 €	59,98 €
Mini-Pizzen - 9 Stück	6	3,49 €	20,94 €
Summe			119,46 €