



## Zusammenfassung Cursorsteuerung und Maussymbole

### Cursorsteuerung

Mit Hilfe der Cursortasten → ↑ ↓ ← kann der **Cursor schrittweise** um jeweils eine Position nach **rechts, links, oben oder unten** bewegt werden.

- Die Taste **Pos1** führt den **Cursor** direkt an den **Zeilenanfang**, die Taste **Ende** direkt an das **Zeilenende**.
- Die Tasten **Bild ↑** und **Bild ↓** blättern jeweils eine **Bildschirmseite** nach **oben** bzw. **unten**. Dabei bleibt die Cursorposition erhalten.

Der nachfolgenden Tabelle sind weitere **Tastenkombinationen zur Cursorsteuerung** zu entnehmen:

Tasten-kombinationen	Mögliche Cursorsteuerungen unter Windows
<b>Strg</b> + →	Cursor springt wortweise nach rechts.
<b>Strg</b> + ←	Cursor springt wortweise nach links.
<b>Strg</b> + ↑	Cursor springt an den Anfang des aktuellen Absatzes.
<b>Strg</b> + ↓	Cursor springt an den Anfang des nächsten Absatzes.
<b>Strg</b> + <b>Pos1</b>	Cursor springt an den Anfang des Dokuments.
<b>Strg</b> + <b>Ende</b>	Cursor springt zum Ende des Dokuments.
<b>Strg</b> + <b>Bild ↑</b>	Cursor springt an den Anfang einer Bildschirmseite.
<b>Strg</b> + <b>Bild ↓</b>	Cursor springt ans Ende einer Bildschirmseite.

### Maussymbole

Je nach Position der Maus verändert der Mauszeiger sein Aussehen:

I-Balken	█	Mauszeiger innerhalb des Textbereichs
nach rechts oben zeigender Pfeil	↗	Mauszeiger am linken Rand (zum Markieren)
nach links oben zeigender Pfeil	↖	Mauszeiger außerhalb des Textbereichs (Menüführung)
Doppelpfeil	↔	Bearbeiten von Objekten (Rahmen und Tabellen)
Vierfachpfeil	↔↕	Bearbeiten von Objekten (Grafiken)
Sanduhr	◐	zeigt die Ausführung einer Operation an – Warten!



## **Arbeitsblatt 11-30**

### **Zusammenfassung – Cursorsteuerung und Maussymbole**

Es bietet sich an, den Schüler die Arbeitsblätter 30 und 31 rechtzeitig als Übersicht (ab Übung 13, spätestens ab Übung 22) zur Verfügung zu stellen.