

# Bruchrechnung am Computer

**Ohne Maus – Nur mit Tastatur – Bedienung mit einer Hand möglich**

**Menschen, die Schwierigkeiten haben, mit der Hand sauber zu schreiben, können mit diesem Programm Bruchrechnungen durchführen.**

**Das Programm rechnet nicht, es ist aber leicht zu bedienen, und hilft, dass es nachher gut aussieht.**

**Bereite eine Bruchzahl vor – [▲] [F11]**

- Mit einem Druck auf die Taste mit dem Pfeil nach oben fügt das Programm einen Textrahmen ein und der Cursor springt direkt in das Kästchen für den Zähler.
- Statt der Taste F11 kann man auch die Taste F11 benutzen.

**Gehe in den Nenner – [▼]**

- Mit der Pfeiltaste nach unten kommt man in das Kästchen für den Nenner.
- Korrekturen am Zähler (mit der Pfeiltaste nach oben) sind dann leider nicht möglich. Man muss dann den Bruch verlassen, ihn löschen und neu aufbauen.
- Mit der Maus kann man sich in den Zähler anklicken.

**Verlasse die Bruchzahl – [▶] [F12]**

- Mit einem Druck auf die Taste mit dem Pfeil nach rechts verlässt man den Bereich der Bruchzahl.
- Statt der Taste F12 kann man auch die Taste F12 benutzen.

**Gleichheitszeichen – [F8]**

- Das Gleichheitszeichen kann man auch ohne Hochstelltaste (Shift) über die Taste F8 erreichen. Man muss dann auch nicht erst aus dem Nenner herausgehen; das funktioniert jetzt automatisch.

**Eurozeichen – [F3]**

- Das Eurozeichen liegt zusätzlich auch auf der Taste F3.

**Runde Klammern – [F6] und [F7]**

- Die runden Klammern können ohne Hochstelltaste (Shift) auch über die Tasten F6 und F7 eingefügt werden.

**Mathematische Symbole + - \* : = ( )**

- Die aufgeführten mathematischen Symbole können der besseren Lesbarkeit wegen zusätzlich mit Leerzeichen ausgestattet werden. Diese Funktion funktioniert nur mit zusätzlichem Zahlenblock an der Tastatur.