

Vater. Läßt die erhaltene Summe sich durch 2 ohne Rest dividiren?

Frig. Nein.

Vater. Dann befindet sich die gerade Anzahl Bohnen in deiner rechten Hand.

Frig. Wahrhaftig; so ist's!

Vater. Man läßt nämlich die Anzahl der Bohnen, die einer in der rechten Hand hält, mit irgend einer geraden und die in der linken Hand mit irgend einer ungeraden Zahl multipliciren, und hierauf die beiden Zahlen, die auf diese Art herauskommen, zusammen zählen. Läßt sich nun die so erhaltene Summe durch 2 ohne Rest dividiren (d. h. ist sie eine gerade Zahl) so befindet sich die gerade Anzahl Bohnen in der rechten Hand. Läßt sich jene Summe aber nicht durch 2 ohne Rest dividiren, (d. h. ist sie ungerade) so ist's umgekehrt, und die gerade Anzahl Bohnen befindet sich in der linken Hand.

Mit diesen Kunststücken sei es für heute genug!

### XXXIV.

## Bilder aus der Natur und dem Jugendleben.

Von M. Eisenbach.

Mit raschem Schritt und frohen Blicken,

Mit Stock und Messer in der Hand,

Mit einer Kapsel auf dem Rücken

Am Riemen oder bunten Band,

Das um die Schulter sich geschlungen,

Begannet Ihr die Wanderungen.

Zuerst gieng's an die bunten Kinder

Des Frühlings, an die Blumen hin,

Ihr fandet sie so schön, nicht minder