



Ein Frosch füllt seine Lungen durch Überdruck.

Zuerst wird der Boden der Mundhöhle abgesenkt, sie vergrößert sich und die Luft strömt wegen des Unterdrucks durch die offenen Nasenlöcher ein.

Dann hebt er bei geschlossenen Nasenlöchern den Boden der Mundhöhle, so wird die Luft durch die Luftröhre in die Lunge gepresst.

