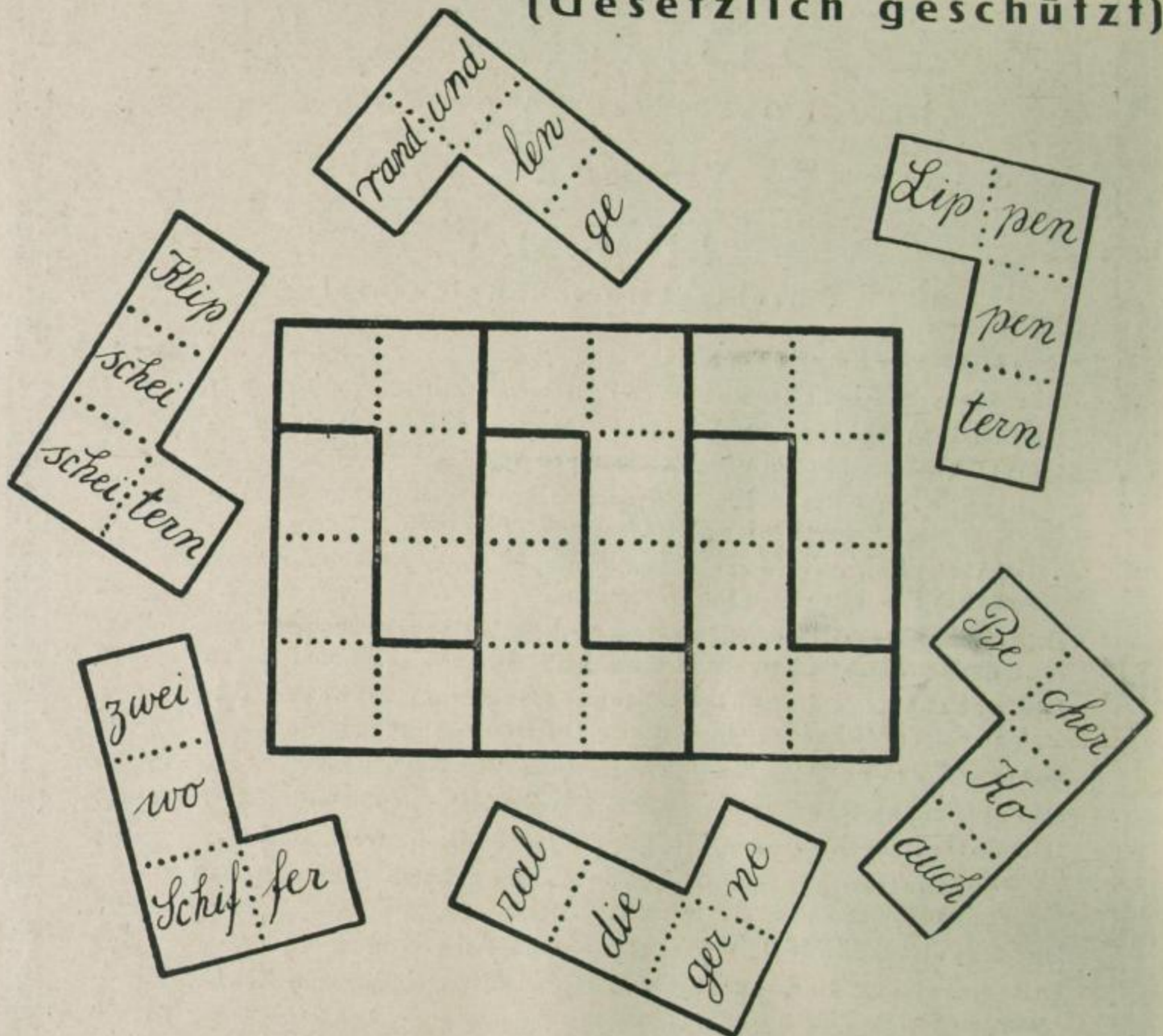


# SILBEN-BOX-PUZZLE

(Gesetzlich geschützt)



Je vier umrandete Silben gehören zu einer Winkelgruppe zusammen. Können Sie die Silben der Winkelgruppen — ohne die waagerechte oder senkrechte Silbenreihenfolge zu ändern — **so** in die Mittelfigur eintragen, daß die waagerechten Reihen hintereinander gelesen einen Spruch des Dichters Rückert ergeben.

## DENKSPORT

### Sind Sie geschickt?

Können Sie die schwarzen Punkte so durch gerade Striche miteinander verbinden, daß Sie vier große lateinische Buchstaben erhalten, die einen weiblichen Vornamen ergeben? Wieviel Zeit brauchen Sie zur Lösung?

Lösung der Aufgabe siehe Rätselaufösungen!