

hast du, G.? R. — ic. Angenommen, es wäre eine Schiefertafel mit genannt worden. L. Aus haben und Schiefertafel will ich nun einen Satz bilden. Ich habe eine Schiefertafel. Nun hört, wie dieser Satz in der gegenwärtigen Zeit in der Einzahl klingt — Ich habe eine Schiefertafel, du hast ic. In der Mehrzahl lautet er also: Wir haben Schiefertafeln, ihr habt Schiefertafeln ic. L. Du, D, wiederhole diese Sätze erst in der Einzahl — R. Ich habe eine Schiefertafel ic. L. Nun in der Mehrzahl —! R. Wir haben Schiefertafeln. L. Wiederhole diese Sätze —! im Chöre —! Einzahl! Chor. Ich habe eine Schiefertafel ic. L. In der Mehrzahl! Chor. Wir haben Schiefertafeln ic. L. In der ersten vergangenen Zeit lauten diese Sätze: ich hatte eine Schiefertafel ic. L. Du, G, wiederhole die Sätze in der ersten vergangenen Zeit —! R. Ich hatte eine Schiefertafel ic. L. Wiederhole im Chöre diese Sätze in der ersten vergangenen Zeit —! Chor. Ich hatte eine Schiefertafel ic. L. In der zweiten vergangenen Zeit lauten diese Sätze —! Ich habe eine Schiefertafel gehabt, du hast eine ic. L. Du, F, sage diese Sätze in der zweiten vergangenen Zeit noch einmal her. — In der Einzahl —! R. Ich habe eine Schiefertafel ic. L. In der Mehrzahl —! R. Wir haben eine Schiefertafel ic. L. Im Chöre! Wie lauten diese Sätze in der ic. In der Einzahl —? Chor. Ich habe eine Schiefertafel ic. L. Mehrzahl —? Chor. Wir haben eine Schiefertafel gehabt ic. Und so weiter.

Nähere Bestimmung des Prädikates.

L. Eine Schiefertafel, die man schon lange gehabt hat, nennt man alt. Wie heißt das Gegentheil von alt? R. Neu. L. Wie kann also eine Schiefertafel beschaffen sein? R. Alt. L. Oder? R. Neu. L. Sie kann aber auch noch anders beschaffen sein. Wie sprichst du von einer Schiefertafel, die recht lang und breit ist, daß sie sei? R. Groß. L. Was ist das Gegentheil von groß? R. Klein. L. Wie kann also eine Schiefertafel auch beschaffen sein? R. Groß oder Klein. L. Wie viel Ecken hat gewöhnlich eine Schiefertafel? R. Vier Ecken. L. Wie spricht man von so einer Tafel, daß sie sei? R. Viereckig. L. Also, wie ist gewöhnlich eine Schiefertafel beschaffen? R. Viereckig. L. Was geschieht mit einer Schiefertafel, wenn man sie auf Steine fallen läßt? R. Sie zerbricht. L. Wie spricht man dann