Hendrik Atzler Mtk: 88459

## 1. Übung im Modul "Modellierung"

Wintersemester 2025/26

zu lösen bis 19. Oktober 2025

## Aufgabe 1.1

a. Ja, da Behauptung, Zweiwertigkeit (true/false) und ausgeschlossener Widerspruch wenn Tom gewonnen oder nicht gewonnen hat. Ist vom Zusammenhang abhängig.

- b. Nein, da keine Behauptung
- c. Nein, da keine Behauptung
- d. Ja, da Behauptung, Zweiwertigkeit (true/false) und ausgeschlossener Widerspruch
- e. Ja, da Behauptung, Zweiwertigkeit (true/false) und ausgeschlossener Widerspruch
- f. Nein, da keine Behauptung
- g. Ja, da Behauptung, Zweiwertigkeit (true/false) und ausgeschlossener Widerspruch
- h. Ja, da Behauptung, Zweiwertigkeit (true/false) und ausgeschlossener Widerspruch
- a. Nicht Wahr, Es gibt zu diesem Zeitpunkt kein Wettbewerb in dem Tom gewonnen hat, da mir kein Tom bekannt ist
- d. Nicht Wahr, das Internet lügt nicht, nur die Nutzer.
- e. Wahr, denn Sie sind sehr Freundlich.
- g. Nicht Wahr, mir ist kein Lehmann bekannt, der Informatik studiert.
- h. Nicht Wahr, der Mond besteht aus Gestein und Metallen nicht aus Käse.