
1. Übung im Modul „Modellierung“
zu lösen bis 19. Oktober 2025

Wintersemester 2025/26

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 Käse.