MathDataBase fr Logique

15 décembre 2021

1 Content

1.1 assertion

1.1.1 Variant base

\MDB{Logique/assertion/base/value}

Une assertion est une proposition que l'on avance et que l'on soutient comme vraie.

Auteurs

jlaurens,

1.2 assertion linguistique

1.2.1 Variant base

\MDB{Logique/assertion linguistique/base/value}

Une assertion est une phrase affirmative ou négative, censée dire le vrai.

Auteurs

jlaurens,

1.3 assertion mathématique

1.3.1 Variant base

\MDB{Logique/assertion mathématique/base/value}

Une assertion mathématique est une phrase qui peut être soit vraie soit fausse.

Auteurs

jlaurens,

1.3.2 Variant avec tiers exclu

\MDB{Logique/assertion mathématique/avec tiers exclu/value}

Une assertion mathématique est une phrase qui peut être soit vraie soit fausse, mais pas les deux à la fois.

Auteurs

jlaurens,

2 Authors

 $2 \hspace{1.5cm} 15 \hspace{.08cm} \text{décembre} \hspace{.08cm} 2021$