MathDataBase fr Logique

January 7, 2022

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

\MDBAuthorRead{jlaurens}

\MDBAuthor{first}=Jérôme

\MDBAuthor{last}=Laurens

\MDBAuthor{mail}=jerome.laurens@u-bourgogne.fr

\MDBAuthor{status}=owner