

TAVOLA 1. Sillogismi condizionali

- | | |
|---|---|
| 1) Se Marco è a Parigi, allora Luca è a Londra
Marco è a Parigi
..... | 7) Se Marco trova lavoro allora si sposa
Marco non si sposa
..... |
| 2) Se mi ammalo non vado in discoteca
Non mi ammalo
..... | 8) Se non parto per N.Y. vado al cinema
Vado al cinema
..... |
| 3) Se è domenica la scuola è chiusa
La scuola è chiusa
..... | 9) Se un quadrilatero è un quadrato allora ha le diagonali uguali
Il quadrilatero ha le diagonali uguali
..... |
| 4) Se supero l'esame vado a sciare
Non supero l'esame
..... | 10) Se un quadrilatero è un quadrato allora ha le diagonali uguali
Il quadrilatero non ha le diagonali uguali
..... |
| 5) Se supero l'esame vado a sciare
Vado a sciare
..... | 11) Se un quadrilatero è un quadrato allora ha le diagonali uguali
Il quadrilatero non è un quadrato
..... |
| 6) Se supero l'esame vado a sciare
Non vado a sciare
..... | 12) Se un quadrilatero è un quadrato allora ha le diagonali uguali
Il quadrilatero è un quadrato
..... |