
Eingabe \rightarrow *Ausgabe*

Eingabe \rightarrow *Ausgabe*

$$a \bmod \{n^2\} = b \rightarrow a \bmod n^2 = b$$

$$a \bmod \{n^2\} = b \rightarrow a \bmod n^2 = b$$

$$a \bmod \{n^2\} = b \rightarrow a \pmod{n^2} = b$$

$$a \bmod \{n^2\} = b \rightarrow a \pmod{n^2} = b$$
