

 $a \stackrel{\text{\tiny def}}{=} b$ 



Доказательство1

Ещё доказательство



) Доказательство2



 $1 \stackrel{\text{\tiny def}}{=} 0'$ 

 $1 \overset{\mathrm{def}}{\Longleftrightarrow} 0'$ 



 $(1) \rightarrow (2)$ : 112 1212 dfsg sdfg sdf

$$(3) \Rightarrow (*) \colon \dots \; {}^*$$

 $a_1,...,a_n$ 

$$a_1,...,a_n$$

$$a_1,...,a_m$$

$$a_1,a_2,...,a_n$$