



# tg

sin(по углу)=число  
 arcsin(числу)=угол  
 $-P/2 \leq \arcsin \leq P/2$

cos(по углу)=число  
 arccos(числу)=угол  
 $0 \leq \arccos \leq P$

$142 = 142 \cdot P/180 = 71P/90$   
 $135 = 135P/180 = 27P/36 = 3P/4$   
 $7P/12 = 105P/180 \Rightarrow 105 \text{гр}$