



tg

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

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

COS

20=13+7

начиная с $10^{7000000}$

теория периодических процессов

радио
 комплексные
 теория чисел
 геометрия