

Leopold Kronecker (Liegnitz, Polonia, 1823-Berlín, 1891)



Matemático e lóxico polaco. Defendía que a aritmética e a análise deben estar fundadas nos números enteiros, prescindindo dos irracionais e dos imaxinarios. Foi autor dunha frase moi coñecida entre os matemáticos: «Deus fixo os naturais; o resto é obra do home».

En 1845 doutorouse na Universidade de Berlín, e nese ano escribiu a súa disertación sobre teoría de números: nela daba unha formulación especial ás unidades en certos campos numéricos alxébricos. O seu titor foi P. G. Dirichlet.

En 1850, resolveu a ecuación quártica utilizando teoría de grupos.

Nun artigo de 1853, sobre a resolución alxébrica de ecuacións, estendeu o traballo de E. Galois sobre a teoría de ecuacións.

Aceptou unha praza de profesor na Universidade de Berlín en 1883.

A «delta de Kronecker» e o «produto de Kronecker» débenlle o seu nome, do mesmo xeito que o «teorema de Kronecker-Weber», o «teorema de Kronecker» en teoría de números e o «lema de Kronecker».

O *finitismo* de Kronecker converteuno nun precursor do *intuicionismo* nos fundamentos das Matemáticas.