

Olga Taussky Todd

(Olmütz, 1906-Pasadena, 1995)



Se crió primeiro en Viena y después en Linz, donde muere su padre.

Compagina los estudios con el trabajo en una fábrica de vinagre e impartiendo clases particulares a sus compañeros.

Se doctora en 1930 en la Universidad de Viena, y en 1931 obtiene una plaza de ayudante en la Universidad de Gotinga, donde conoce a E. Noether.

En 1934, por ser de origen judío, debe emigrar a Gran Bretaña.

En 1937 trabaja en la Universidad de Londres, donde conoce a su marido, J. Todd, también matemático, que se convertirá en su compañero de investigación en matrices reales y complejas, campo prioritario en el que es reconocida como pionera.

Entre 1947 y 1957 trabaja en la Oficina Nacional de Estándares de EE.UU. Publica trabajos sobre *teoría de grupos* y de *matrices*, de vital importancia para el desarrollo de las computadoras.

Publicó más de 300 trabajos y recibió multitud de premios y honores.

A partir de los años setenta, fue nombrada miembro de prestigiosas instituciones y academias científicas de varios países.

Facilitó durante toda su vida la incorporación de nuevas matemáticas a la enseñanza superior y a la investigación.