

ADA LOVELACE

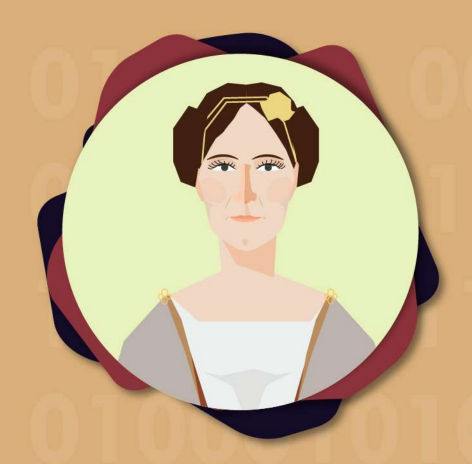
10 DE DICIEMBRE DE 1815 -27 DE NOVIEMBRE <u>DE 1852</u> Matemática, informática y escritora británica.

Inventó una notación para descubrir algoritmos en la máquina de Babbage, creando así el primer lenguaje de programación. En 1979, el Departamento de Defensa de EEUU desarrolló un lenguaje de programación que llamó "ADA" en su honor.









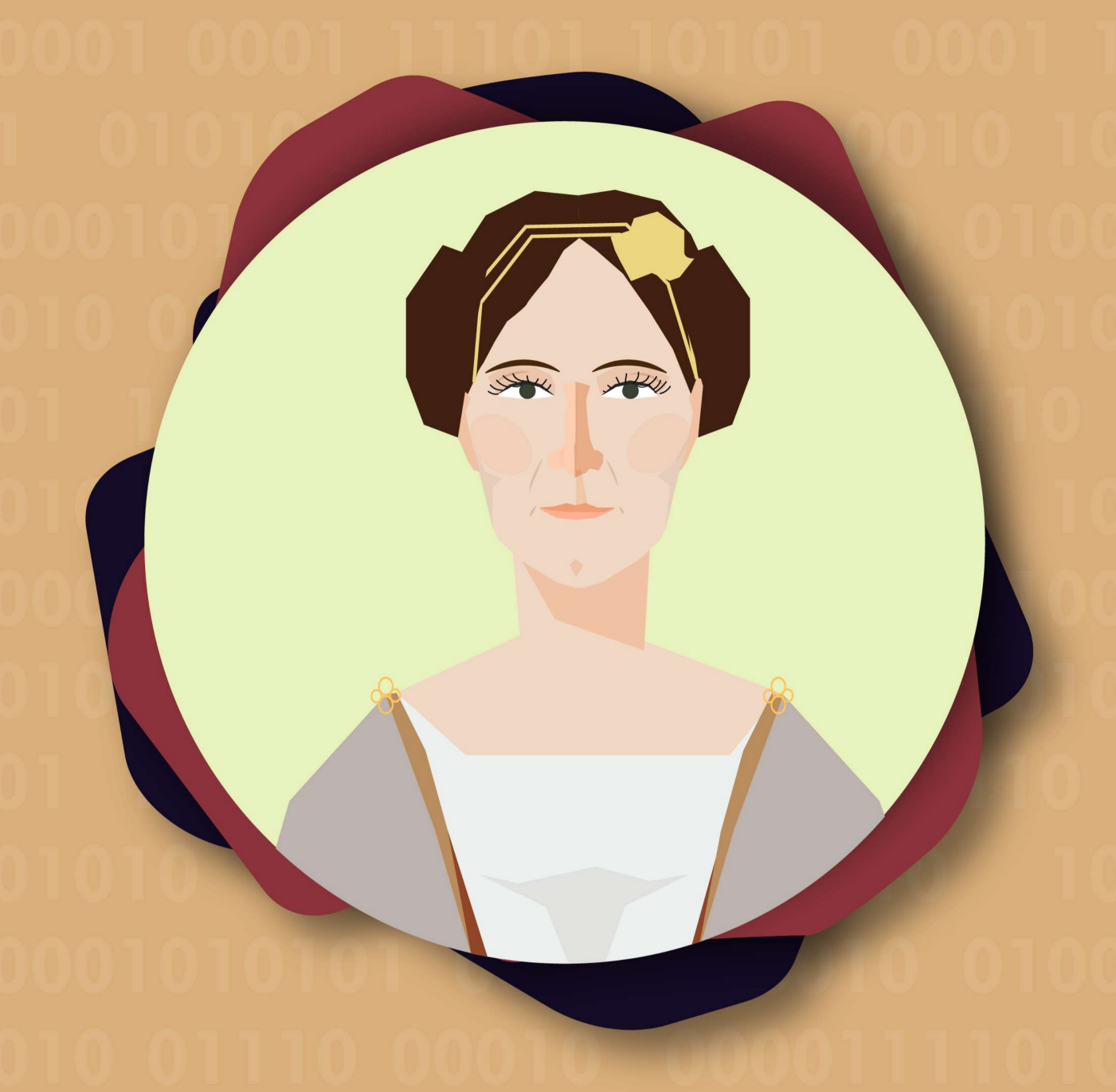
ADA LOVELACE

10 DE DICIEMBRE DE 1815 -27 DE NOVIEMBRE DE 1852 "Podemos decir con mayor precisión que el motor analítico teje patrones algebraicos al igual que el telar jacquard teje flores y hojas"









ADA LOVELACE

10 DE DICIEMBRE DE 1815 - 27 DE NOVIEMBRE DE 1852

"Podemos decir con mayor precisión que el motor analítico teje patrones algebraicos al igual que el telar jacquard teje flores y hojas"





