## **Testul Turing**

## Cine a fost Alan Turing?

Alan Turing a fost un matematician britanic care a reușit să descifreze codul Enigma folosit de naziști în timpul celui de-Al Doilea Război Mondial, contribuind semnificativ la scurtarea conflictului. A trăit doar 41 de ani, dar moștenirea sa științifică este enormă.

## Ce este testul Turing?

Testul Turing a fost propus în anul 1950 de Alan Turing pentru a evalua capacitatea unei mașini de a imita inteligența umană. Un exemplu timpuriu de program care a încercat să treacă testul este **Eliza**. Astăzi, modelele de limbaj de mari dimensiuni (**LLM**) reprezintă o abordare modernă a aceluiași obiectiv.

## Cum funcționează un LLM?

Un model LLM (Large Language Model) funcționează prin prezicerea următorului cuvânt în funcție de contextul anterior din text. Prin această metodă, reușește să genereze propoziții coerente și să simuleze conversații naturale.