

## 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.