

## » KI-Historie 2 «

Unterlagen: Wissenskarte KI 2 – Wissenskarte KI 3 – KI-Linkliste

### Schritt 1:

Lesen Sie den Inhalt der Wissenskarten K 2 und K 3 durch.  
Zum Beantworten der folgenden Fragen lassen Sie die Karten geöffnet.

### Aufgabe:

Beantworten Sie die folgenden Fragen:

Frage 1: Welche Mathematiker formulierten 1943 ein abstraktes Modell einer Nervenzelle, das als Grundlage für künstliche neuronale Netze gilt?

Frage 2: Welcher Forscher entwickelte einen Test zur Beurteilung maschineller Intelligenz?

Frage 3: Welcher Informatiker gilt als Vater der Cognitive Science und entwickelte 1956 die Programmiersprache LISP?