**Aufgabe**

Stellt euch ein System vor, das prüft, ob ein Video für Kinder geeignet ist oder nicht.

Ein Klassifikator soll entscheiden, ob ein Video sicher ist oder ob es Inhalte enthält, die für Kinder ungeeignet oder gefährlich sind (z. B. Gewalt, Hass, verstörende Inhalte).

Klasse A = „safe“

Klasse B = „not safe“

Inhalte die als safe vorhergesagt werden kommen auf die Plattform, die anderen nicht. Dieses System soll unbedingt verhindern, dass problematische Inhalte auf die Plattform gelangen.

Welcher Klassifikator erfüllt diese Aufgabe besser? Entscheidet euch für Klassifikator 1 oder Klassifikator 2 und begründet eure Auswahl.

**Korrekt**

**Vorhersage**

**Klassifikator 1:**

not safe

safe

safe 9400 100

not safe 100 400

**Klassifikator 2:**

not safe 5 495

safe 8600 900

not safe

safe

**Korrekt**

**Vorhersage**