Regression

Supervised learning: the data is labelled and we are essentially telling the ML model what the answers are

Unsupervised learning: unlabelled data is passed, not showing the clear patterns to model but instead expecting it to find its own patterns

Dependent: total rides

Independent: temperature, climate etc.

Classification vs regression:

Apples vs bananas = classification

Weight of apples vs weight of bananas = regression

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift, Logo enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift, Zahl enthält.

Automatisch generierte Beschreibung