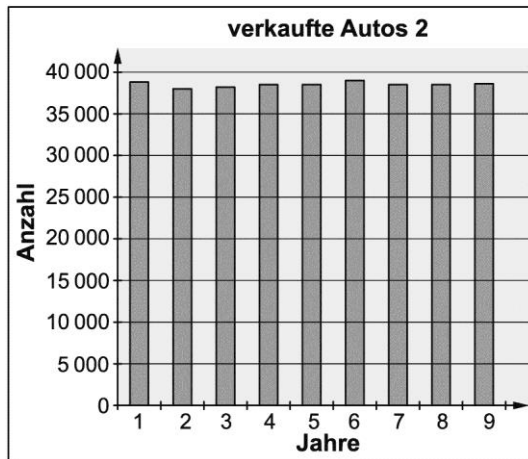
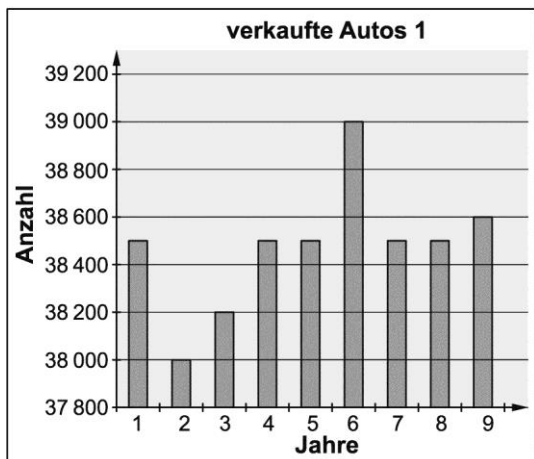


Diagramme richtig deuten

Bearbeite zunächst die Aufgaben allein. Vergleiche sie danach mit einem Mitschüler. Vielleicht ist es nützlich, sie auch in der Klasse zu vergleichen.

1 Hier sind zwei Säulendiagramme aus zwei Zeitungsartikeln.



Werden in beiden Diagrammen dieselben Daten dargestellt? Prüfe nach.

2 Die Zitate stammen aus den zugehörigen Zeitungsartikeln. Gib an, zu welchem Diagramm sie passen. Überlege dir jeweils eine Begründung.

Zitate:	Diagramm
„Die Verkaufszahlen zeigen keine starken Schwankungen.“	_____
„Den größten Verkaufsanstieg gab es vom fünften zum sechsten Jahr.“	_____
„Die größte Verkaufseinbuße gab es vom ersten zum zweiten Jahr.“	_____
„Über die Jahre hinweg wurden immer gleich viele Autos verkauft.“	_____
„Die Verkaufszahlen schwanken stark.“	_____
„Auch im nächsten Jahr werden sich die Verkaufszahlen nicht ändern.“	_____

3 Die Auto-Firma will zeigen, dass ihre Autos gut verkauft werden. Welches Diagramm wird sie veröffentlichen? Begründe.
