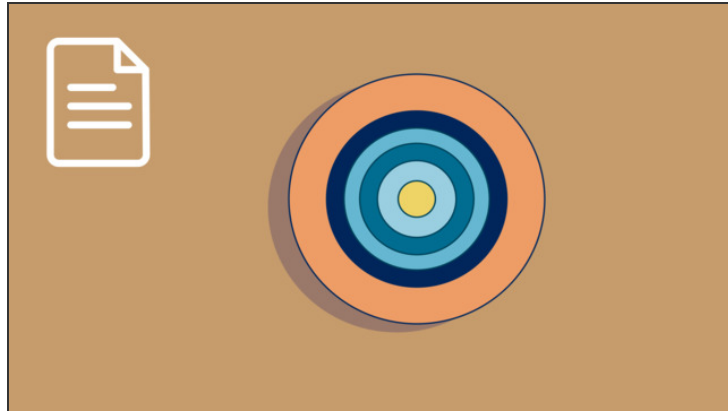




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Städtische Flächennutzung



1 Definiere das Sektorenmodell.

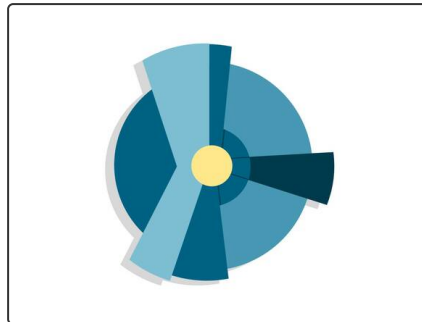


Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Definiere das Sektorenmodell.

Verbinde jeden Begriff mit der passenden Erklärung.



Homer Hoyt	A	1	Ein Stadtmodell, das davon ausgeht, dass sich Wohngebiete als unterschiedlich große Sektoren ausbreiten – nicht gleichmäßig ringförmig
Sektorenmodell	B	2	Laut Sektorenmodell in Sektoren, die möglichst weit von Industriegebieten entfernt liegen
Landschaftliche Besonderheiten	C	3	Laut Sektorenmodell in der Nähe von Industriegebieten zu finden
Billige Wohngebiete	D	4	Der Wirtschaftswissenschaftler, der das Sektorenmodell im Jahr 1939 entwickelte
Teure Wohngebiete	E	5	Faktoren wie Hügel und Flüsse, die laut Hoyt beeinflussen, wie sich Stadtgebiete räumlich ausbreiten



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Definiere das Sektorenmodell.

#### 1. Tipp

Zwei Paare beschreiben die Lage von Wohngebieten nach ihrem Preis – Industriegebiete sind primär für Produktionsstätten gedacht, die Lärm, Staub oder Erschütterungen produzieren können.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Definiere das Sektorenmodell.

**Lösungsschlüssel:** A—4 // B—1 // C—5 // D—3 // E—2

Das vom Wirtschaftswissenschaftler **Homer Hoyt** im Jahr **1939** entwickelte **Sektorenmodell** stellt eine Weiterentwicklung der Stadtstrukturtheorien dar. Im Gegensatz zu starren Ringmodellen geht Hoyt davon aus, dass sich die **Stadtgebiete entlang von Verkehrsachsen** (wie Eisenbahnen oder Ausfallstraßen) **in Sektoren ausbreiten**.

Dabei spielen zwei Faktoren eine entscheidende Rolle:

- **Landschaftliche Besonderheiten:** Faktoren wie Flüsse, Hügel oder Täler bestimmen, in welche Richtung sich die Stadt räumlich ausdehnen kann.
- **Soziale Segregation:** Die Wohngebiete sortieren sich nach dem Einkommen. Während **billige Wohngebiete** oft in der Nähe von belastenden Industriegebieten liegen, befinden sich **teure Wohngebiete** in Sektoren, die räumlich so weit wie möglich von Lärm und Schmutz entfernt sind.