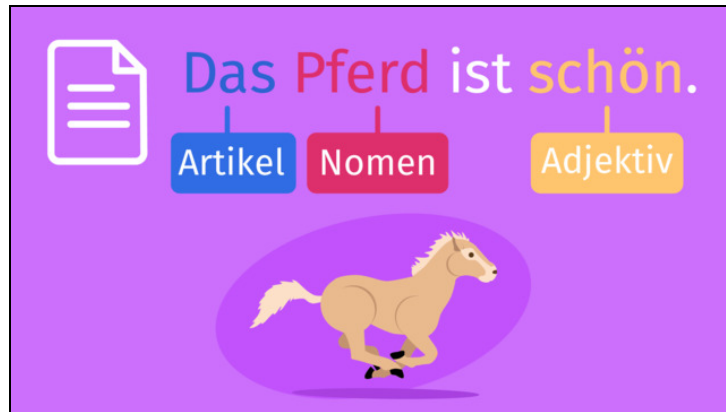




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Die Numeralien



- 1 **Entscheide, ob es sich um unbestimmte oder bestimmte Numeralien handelt.**
- 2 **Nenne die Gelegenheiten und Situationen, in denen Numeralien gebraucht werden.**
- 3 **Erläutere die Bildung der jeweiligen Numeralien.**
- 4 **Bestimme, bei welchen Wörtern im Text es sich um Numeralien handelt.**
- 5 **Analysiere die Aussagen.**
- 6 **Vergleiche die Definitionen miteinander.**
- + **mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben**



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



## Entscheide, ob es sich um unbestimmte oder bestimmte Numeralien handelt.

Ordne das richtige Zahlwort dem entsprechenden Kreis zu.

Fünfte <b>1</b>	sonstige <b>2</b>	einzelne <b>3</b>	mehrere <b>4</b>
zwei <b>5</b>	Vierte <b>6</b>	manche <b>7</b>	

_____	<b>A</b>	<b>B</b>	_____
_____	<p>Bestimmte Numeralien</p>	<p>Unbestimmte Numeralien</p>	_____
_____			_____
_____			_____
_____			_____
_____			_____
_____			_____
_____			_____
_____			_____



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Entscheide, ob es sich um unbestimmte oder bestimmte Numeralien handelt.

#### 1. Tipp

*Unbestimmt* bedeutet, dass es keine genaue Angabe gibt.

---

#### 2. Tipp

Grundzahlen und Ordnungszahlen zählen zu den *bestimmten Numeralien*.

---

#### 3. Tipp

Mit der Frage „Der Wievielte?“ können Ordnungszahlen erfragt werden .

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Entscheide, ob es sich um unbestimmte oder bestimmte Numeralien handelt.

**Lösungsschlüssel:** A: 1, 5, 6 // B: 2, 3, 4, 7

Numeralien werden in bestimmte und unbestimmte Numeralien unterteilt.

Unbestimmte Numeralien machen keine genauen Zahlenangabe, es gibt also keine genaue Anzahl von Gegenständen oder Sachverhalten. Folgende Wörter sind unbestimmte Numeralien: *einzelne, manche, mehrere, sonstige*.

Zu den bestimmten Numeralien gehören Kardinalzahlen und Ordinalzahlen. Die Kardinalzahlen sind die Grundzahlen, also *eins, zwei, drei* usw. Kardinalzahlen können dekliniert werden (zweier, dreier), man gebraucht sie aber häufig undekliniert (zwei, drei). Die Ordinalzahlen, oder auch Ordnungszahlen, geben eine bestimmte Stelle innerhalb einer Zahlenreihe oder Mengenangabe an. Ordinalzahlen werden dekliniert und können wie folgt aussehen: *Vierte, Fünfte, Sechste*. Mit der Frage „Der Wievielte?“ kannst du die Ordinalzahl erfragen.