

## Übungsaufgabe

Berechnen und ergänzen Sie in der folgenden Tabelle die fehlenden Daten.

<b>Kundengruppenspezifische Umsatzstruktur</b>						
<b>Kundenkategorie</b>	<b>01</b>	<b>02</b>	<b>03</b>	<b>04</b>	<b>05</b>	<b>Gesamt</b>
<b>Umsatzkategorie Euro/Jahr</b>	1-500	501-1.500	1.501-5.000	5.001-10.000	> 10.000	--
<b>Anzahl Kunden</b>	92	319	150	50	10	621
<b>Kundenanteil in Prozent</b>						
<b>Umsatz pro Jahr in Euro</b>	20.000,-	210.500,-	372.400,-	324.000,-	180.000,-	1.106.900,-
<b>Umsatz in Euro in Prozent</b>						
<b>Durchschnittlicher Umsatz pro Kunde in Euro</b>						
<b>Durchschnittliche Gewinnspanne in Prozent</b>	15%	12%	6%	5%	2%	
<b>Durchschnittlicher Gewinn pro Kunde in Euro</b>						
<b>Gesamtgewinn in Euro pro Umsatzkategorie</b>						

Welche Kundenkategorien aus der obigen Tabelle würden Sie bezogen auf den jeweiligen Umsatz in einer ersten Einschätzung den ABC-Klassen zuordnen?

Würden Sie eine andere ABC-Einteilung vornehmen, wenn Sie anstatt des Umsatzes den Gewinn pro Kunde als Kriterium heranziehen?