

12.1 Funktionen

**Aufgabenstellung:****Berechnung der Preiserhöhung**

- Erfassen Sie folgende Preise in einer Tabelle:

	A	B	C
1	Preiserhöhung	Alter Preis	Neuer Preis
2	Art.Nr. 1	14,50 €	
3	Art.Nr. 2	13,75 €	
4	Art.Nr. 3	21,50 €	
5	Art.Nr. 4	30,60 €	
6	Art.Nr. 5	14,50 €	
7	Art.Nr. 6	19,90 €	
8	Art.Nr. 7	21,90 €	
9	Art.Nr. 8	39,90 €	
10	Art.Nr. 9	23,20 €	
11	Art.Nr. 10	10,40 €	

- Alle Artikel bis € 14,99 werden um 10 % erhöht, von € 15 bis € 19,99 um 8 %, von € 20 bis € 29,99 um 7 % und alle Artikel ab € 30 werden um 5 % erhöht.
- Berechnen Sie möglichst rationell die Preiserhöhung aufgrund der angegebenen Prozentsätze. Runden Sie die Beträge auf eine Dezimalstelle genau.