

M	Rabatt und Skonto	L
1) Beim Kauf von 10 Taschenrechnern müssen nur 9 bezahlt werden, der 10. Taschenrechner gilt als Rabatt. Wieviel Prozent entspricht das?		
1 0 T R		1 T R
1 0 0 %		1 0 %
2) Beim Kauf von 10 Taschenrechnern wird ein elfter Taschenrechner als Rabatt mitgeliefert. Wieviel Prozent wird gewährt?		
1 1 T R		1 T R
1 0 0 %	$\frac{100\% \cdot 1}{11} = 9,1\%$	9, 1 %
3) Der Ladenpreis für einen Anzug betrug Fr. 520.-- Im Ausverkauf ist dieser Anzug mit Fr. 338.-- angeschrieben. Wieviel Ausverkaufsrabatt wird gewährt?		
Ladenpreis	Fr. 5 2 0. - -	1 0 0 %
Rabatt	Fr. 1 8 2. - -	3 5 %
Nettopreis	Fr. 3 3 8. - -	
4) Eine Vertreterin bietet eine Ware für Fr. 276.-- an, zahlbar innert 15 Tagen. Bei sofortiger Zahlung werden 5 % Skonto gewährt, bei Ratenzahlung ist mit einem Mehrpreis von 9 % zu rechnen. Wie gross ist die Preisdifferenz zwischen Barzahlung und Ratenzahlung?		
Fr. 2 7 6. - -	1 0 0 %	Fr. 2 7 6. - -
1 3. 8 0	5 %	2 4. 8 5
2 4. 8 5	9 %	
Preisdifferenz: Fr. 3 8. 6 5		
5) Aus einem Katalog für Schulmaterial - Preise für Klebestifte		
Anzahl Stifte	1	5
Preis pro Stift in Fr.	4. 9 0	4. 6 0
	4. 3 5	4. 1 5
Welchen Mengenrabatt in Prozent erhält man beim Kauf von		
a) 5 Stiften	b) 10 Stiften	c) 50 Stiften
Fr. 4. 9 0	1 0 0 %	Fr. 4. 9 0
Fr. -. 3 0	6. 1 %	Fr. -. 5 5
		1 1. 2 %
		Fr. -. 7 5
		1 5. 3 %