

Deckungsbeitrag = Erlös - Variable Kosten

Aufgabe 3	600	x	35	=	21000	
	300	x	25	=	7500	
	-----				-----	
	900				28500	= 31,67
	Erlös		31,67		600	= 23
	- Variable Kosten		15,00		900	= 15,33

	= Deckungsbeitrag		16,67			
	- Fixe Kosten		15,33		15,00	
	-----				15,35	
			+ 1,33 x 900	=	1197	
			=====	=====	30,34 x 900	= 27306
						- 1197

						26109

Break Even (Wenn Erlös = Kosten)

23 x 600 = 13800		35
		- 15

13800 : 20 = 690stk		20
=====		=====

Aufgabe 7

a)

	2000000	x	6,80	=	13600000 Euro	
	- 2000000	x	3,00	=	6000000 Euro	
	- Fixkosten		7000000 Euro		-----	
					+ 600000 Euro	
					=====	

b)

	300000	x	5	=	1500000	
					200000	
					- 900000	

					400000	
						3 x 300000 = 900000

	2000000	:	100	x	97	=	1940000		x 6,80	=	13192000
							1940000		x 3,00	=	- 5820000
							Fixkosten		=	-	7000000

											372000 Euro
											+ 400000 Euro

											772000 Euro
											=====

Kurz

Kosten/Leistung

10.09.05

Aufgabe

Denkensweise:

	Kapital	10000	17000
	Zinsen	350	600
		350	600
		-----x 100	-----x 100
		10000	10000
		=	=
		3,5%	3,53%

a) $\frac{7500}{100000} \times 100 = 7,5 \%$

$\frac{8400}{120000} \times 100 = 7\%$

b) **Denkensweise:**

	Umsatz	100000		100000
	- Lohn	-----	= 5 Jahre	-----
	- Zinsen	20000	=====	28400
	- Zinsen			=====
	- Miet			
	- ...			
	- Abschreibung	12500		

		Gewinn +7500		

		Rückfluss20000		

Beschriftung der Graphic:

- A : Kosten in Euro
- B : Break Even Kosten
- C : Break Even Point
- D : Gewinn (Erlös)
- E : Gewinn
- F : Gesamtkosten
- G : Deckungsbeitrag
- H : Fixkosten
- J : Verlust
- K : Variable Kosten
- L : Break Even Menge
- M : Menge