**9.3. Kapsalon**

A; Dekkingsbijdrage: 15 euro.

B; CK; (30.000x5)­+6000+(2000x12)= 180.000

180.000:15= 12.000 knipbeurten

C; 15-5=10 euro

D; CK + winst )/ 10,- = 80.000;10 = 8000 knipbeurten

E; 22.000-3000/22000 19000/22000x100%= 30.000/10= 3000 knipbeurten

**9.1 kledinghandelaar**

vaste kosten 300 000

omzet 2009 1200 000

BE omzet 750 000

VK 60% van verkoopprijs

--

100-60

BEO= constante kosten/ 100% omzet - % variabele kosten/

BEO= 300.000/40%

BEO= 300.000/ 0.4= 750.000

--

Veiligheidsmarge; 1.200.000-750.000= 450.000

450 000 : 1.200.000 x 100% = 37,5 Procent

--

Hij heeft dus wel gelijk

**Opgaves les 3:**

1. A

2. c

3. a

4. b

5. b

6. BEO= 20.000/ 100-27,27 =

20.000/ 72,73=

20.000/0.7273= 27 498 🡪 27 500

7. A; BEO= 175.000 / 100-70

175.000/ 30%=

175.000/ 0.3= 583.333,333

B; terug werken🡪 vanaf 50.000 winst.