Bài 5 : Tư bản khả biến v=2.000$ Tư bản cố định:

c1=100.000+200.000+50.000+20.000+2.000+1.000+500+500=374.000$

Ta có tư bản bất biến là : C=380.000$ Vì thuê 200

nhân công nên tiền lương của 1 công nhân/ chu kì là **V=n\*v**=200\*2.000=400.000$

Chi phí đầu tư của nhà tư bản là**: k=C+V**=380.000+400.000=780.000$

Cấu tạo hữu cơ của doanh nghiệp là: **C/v**=380.000/2.000=380/2

Trinh độ bóc lột của nhà tư bản: m’=m/v\*100%=3.000/2.000\*100%=150%

Quy mô bóc lột của nhà tư bản: M=m’\*V=150%\*400.000=60.000.000$

bài 6 a.**Theo đề bài :** giá trị sức lao động mỗi ngày của một công nhân là 20$ Tỷ

suất giá trị thặng dư: **m’=t’/t\*100%=300% => t’/t=3 => t’=3t**

=> thời gian lao động thiết yếu = ¼ tổng thời gian lao động (Tg=t+t’)

Tổng giá trị một công nhân làm ra được 10$ nên tổng số giờ một ngày một công nhân phải làm là : 80/10=8h

b.Ta có khối lượng giá trị thặng dư: **M = m’\*V** với m’=300%, V= 200\*20= 4000$ (tiền lương trả cho 200 công nhân) Nếu tăng m’ lên ½ vậy M tăng 1 lượng

**M = ½\*m’\*V** = 6.000$