



Tension aux bornes transfo HP 17,50V  
 Soit  $i = 32 \text{ mA}$ .

Tension aux bornes excitation 65V  
 Soit  $\frac{65}{1600} = 0,0406 \approx 4 \text{ mA}$ .

57 47  
 $3,4 + (31 + 6) = 40,4 \text{ mA}$  dans les bornes