

Pour chaque transformateur, compléter le tableau des grandeurs <u>nominales, le rendement ne s'applique pas aux puissances apparentes</u>:

n°	Cabáma do sâblaco	a de câblage Puissance Tension primaire Tension secondair					Courant primaire		Courant	
11.	Schéma de câblage	ruissance	Tension primaire		rension secondaire					
									secondai	re
			bobine	réseau	Bobine	réseau	Bobine	Ligne	Bobine	Ligne
1										
2										
3										
4										
5										
6										



Pour chaque transformateur, compléter le tableau des puissances :

n°	Puissance	Fp=1					Fp=0,8						
		P2	Pfer	PJoule	P1	η	P2	Pfer	PJoule	P1	η		
ıule													
formule													
.,													
1													
2													
3													
4													
5													
6													