-s tansi Phase -s marue 2 -> transi spase -> mesure I d'Arnagat

-> transi spase -> mesure I vidonnée a o

-> mesure T -> PV-90-> n RT avec l'ordonnée a o

-> calcul n car valeur faux Ri W -> themanite primaire mesers de P, v remande un donne jarallèle: résistance d'en bolinage en jar det on joint mettre boline dans le bain. - montage le joints joint s'affianchie resistance file a On cetilise un boitéer SURLA BOBINE HI 0 0 11 F à relier sur multipréte (secteur le multimetre) aux banes correspondantes Sen le multimétre bien se mettre en mode le cliffer. De leur cavec shift. R (12) 9161 ± 0,001 40,210 0, 165 = 0,00\$ 42,5°C 44,14°C 0,160± 9005 35260