

PONTOS

1º DIEDRO →

PONTO



EX: $A [1; 2; 3]$

$\downarrow \downarrow \downarrow$
 $A_o \quad A' \quad A''$
 $(LT) (PH) (PV)$

Passos:

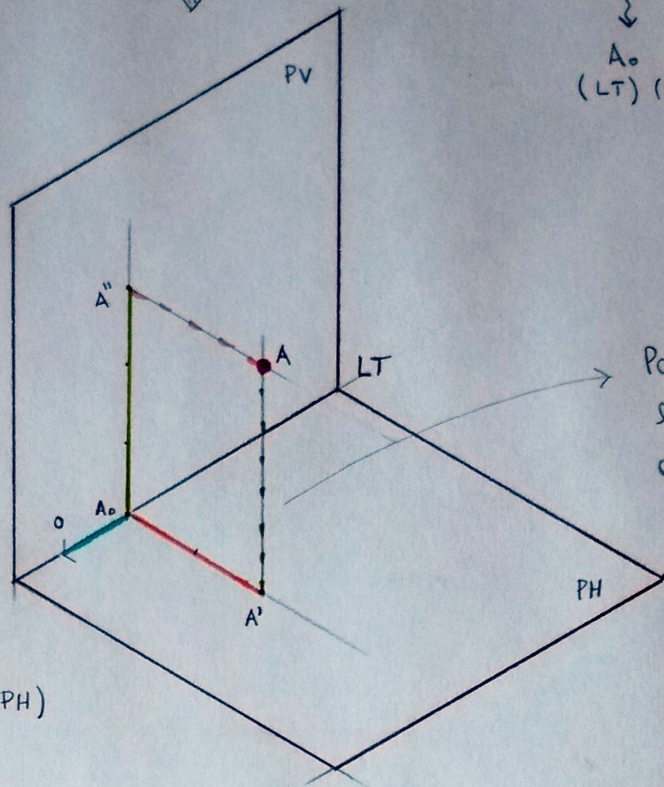
1º) marcar a origem (o) na linha de terra (LT)

2º) colocar a régua na LT, medir e marcar o A_o .

3º) A partir do A_o , marcar A' no plano horizontal (PH)

4º) A partir do A_o , marcar A'' no plano vertical (PV)

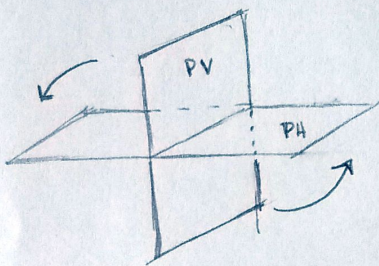
5º) Conforme a perspectiva, "unir" A' e A'' para encontrar A no espaço.



Para as linhas de chamada, fazer todos tracejados ou toda linha contínua fraca.

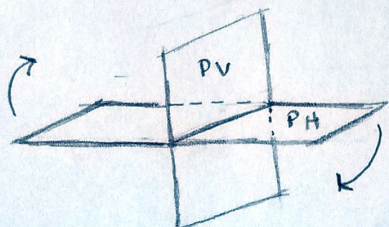
ÉPURA DO 1º DIEDRO:

Para épura, rebater os planos:



- 1) Fixar o PH e rebater o PV no sentido anti-horário
- 2) Virar de frente para vocês

\odot ou



- 1) Fixar o PV e rebater o PH no sentido horário
- 2) Virar de frente para vocês

