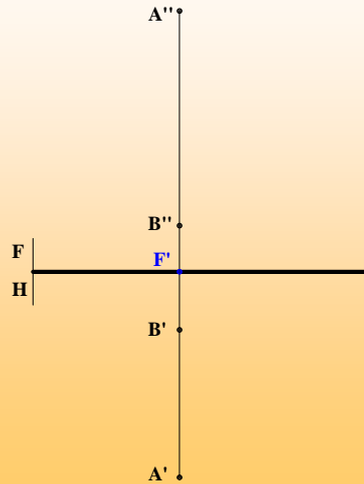




Geometria Descritiva

Traço de uma recta de perfil



Dados:

*Recta de perfil
definida pelos pontos A e
B;*

*Projectão
horizontal do traço
frontal, F'.*

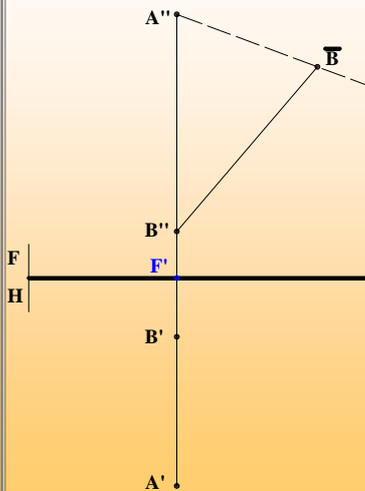
Objectivo:

*Determinar a
projectão frontal do
traço frontal, F''.*



Geometria Descritiva

Traço de uma recta de perfil



1) *Traçar uma linha
auxiliar qualquer a
passar no ponto A''*

2) *Sobre essa linha
determinar a posição do
ponto \bar{B} , sabendo que:*

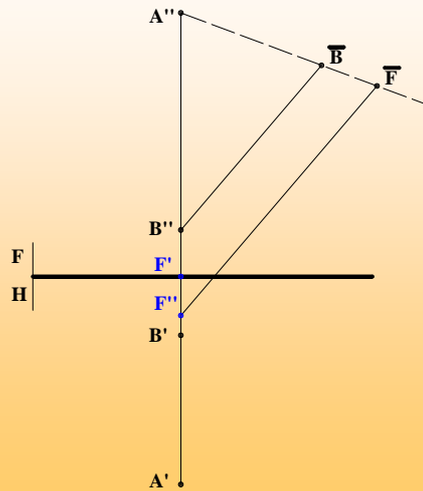
$$A'B' = A'\bar{B}$$

3) *Unir \bar{B} a B''.*



Geometria Descritiva

Traço de uma recta de perfil



4) Determinar \bar{F} sabendo que:

$$A''\bar{F} = A'F'$$

5) Determinar F'' a partir de \bar{F} traçando uma paralela a $B''\bar{B}$