

Aula 4

Date @29/09/2023

hatch -

group/ungroup -

align -

mirror -

attach - anexar imagens

chop -

dist - distância

scale -

offset -

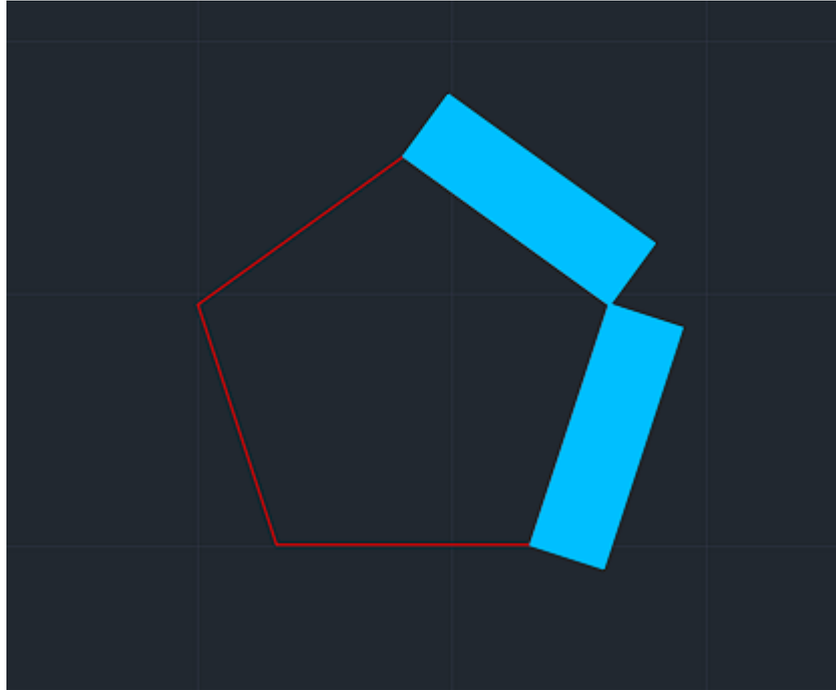
continuação do exercício do pentágono e dos retângulos

preenchimento dos retângulos com a ferramenta hatch



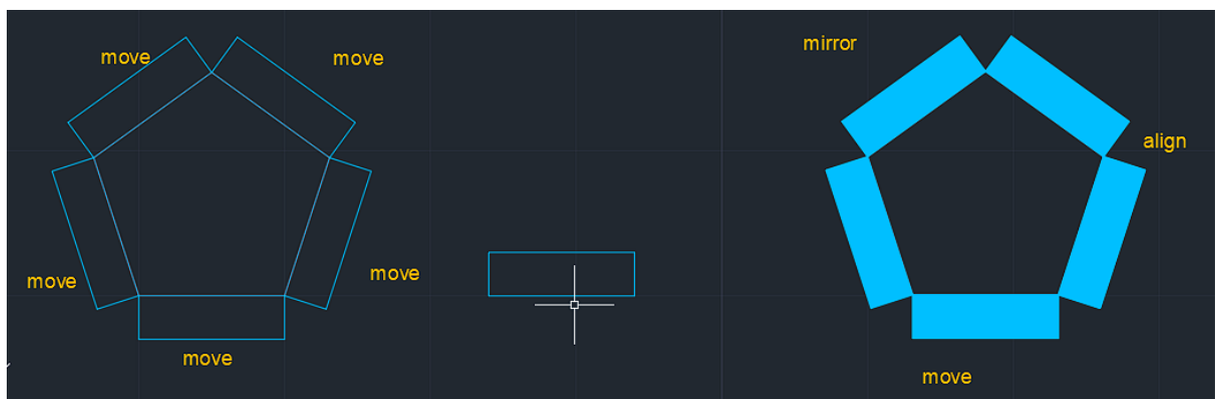
unir o perímetro com o hatch com a ferramenta **group**

anexamento dos retângulos às laterais do pentágono com a ferramenta **align**



uso da ferramenta mirror para espelhar os dois retângulos

uso do comando text para anotar as ferramentas usadas para a construção do objeto



exercício da casa

attach da imagem

uso do comando line e dist para preparar a escalagem da imagem

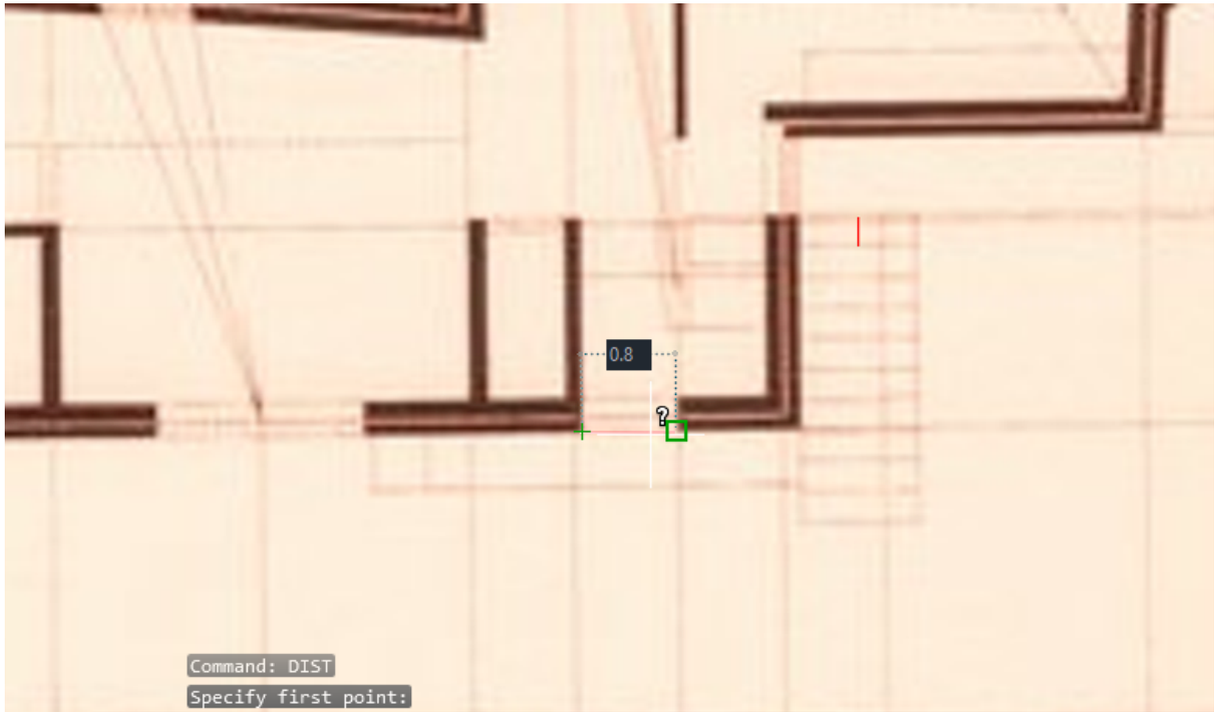


5.6108 → sadadfafadfad dim x sf = dimr sf=dimr/dim = 0.80/5.6108

0.80/5.6108

comando scale com a conta: /0.0 5.6108

ao dar scale, depois de especificar o ponto: (/ 0.80 5.6108)



fazer a escala do objeto com a ferramenta align a partir da definição de uma linha de 2 metros como a medida da cama

paredes exteriores de: 0.02 → 0.07 → 0.06 → 0.15 → 0.02