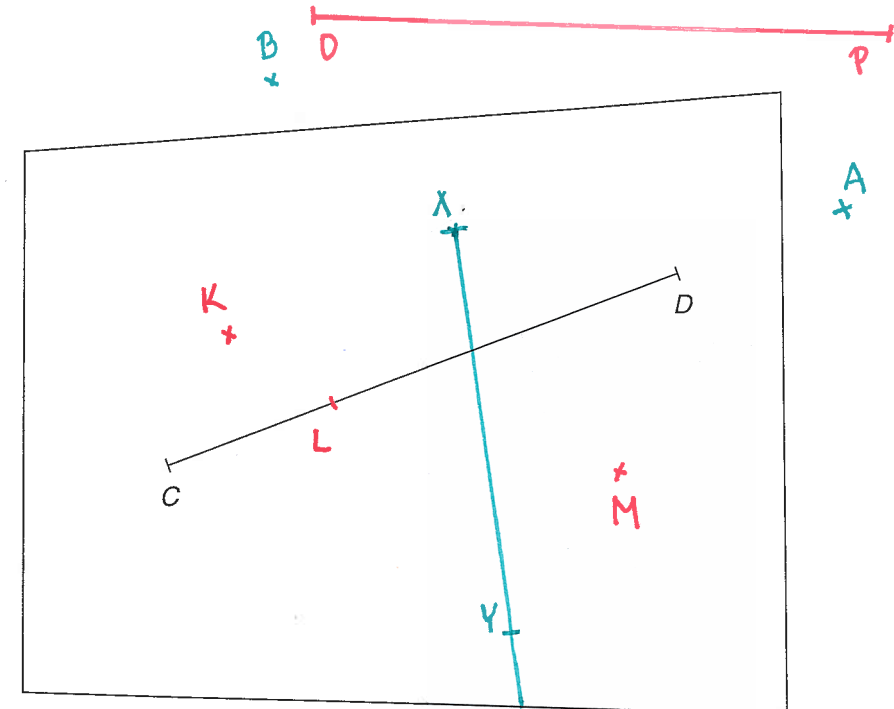
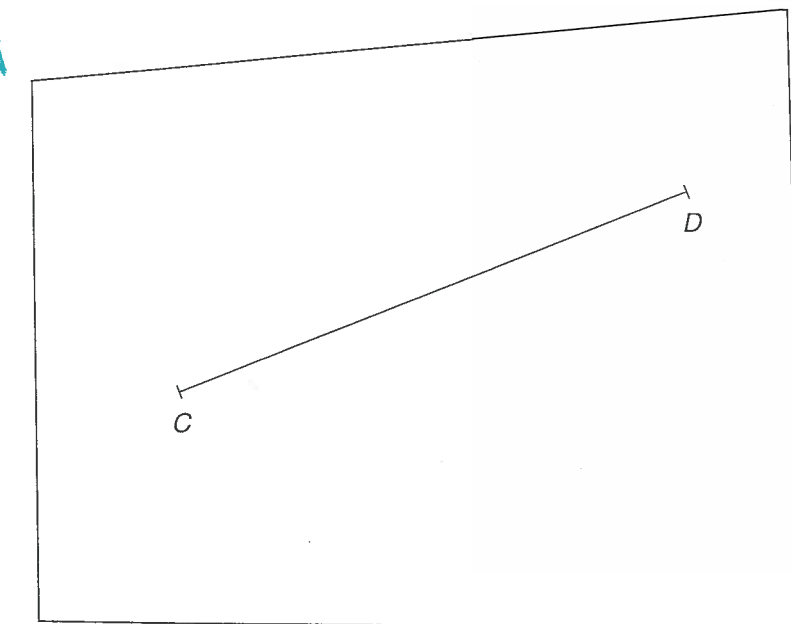
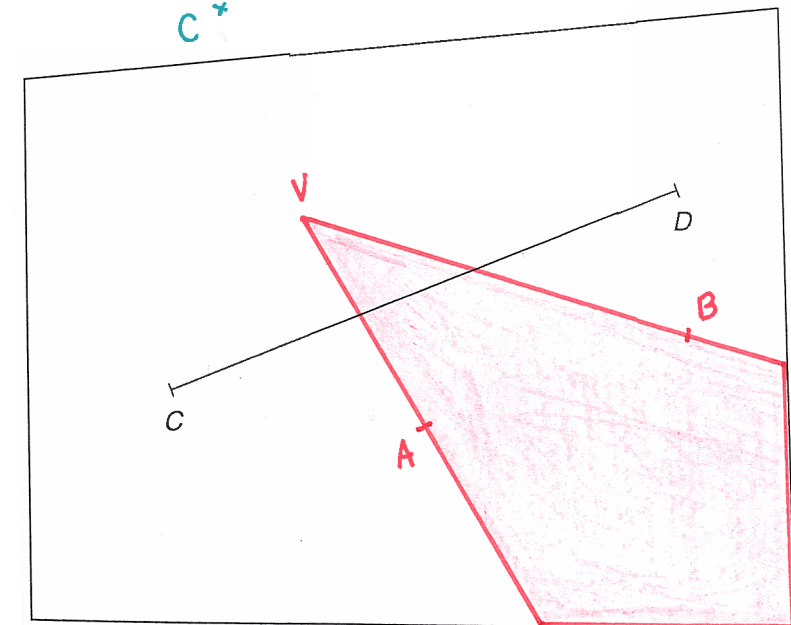


Rovina, rovinné útvary

1. Na obrázku je model roviny a v ní je vyznačena úsečka CD .
- Vyznač body K, L, M , které v rovině leží a body A, B, C , které v této rovině neleží.
 - Narýsuj úsečku $OP = 78$ mm, která neleží ve vyznačené rovině a popořímkou XY , která ve vyznačené rovině leží.



V DALŠÍ ÚLOZE MAJÍ DĚTI VE STEJNÉM „MODELU ROVINY“ NAKREŠLIT A VYBARVIT ÚHEL AVB.
OČEKÁVANÝ VÝSLEDEK BY VYPADAL ASI TAKTO:



(ALBRA 2002 - G - 3.r.)