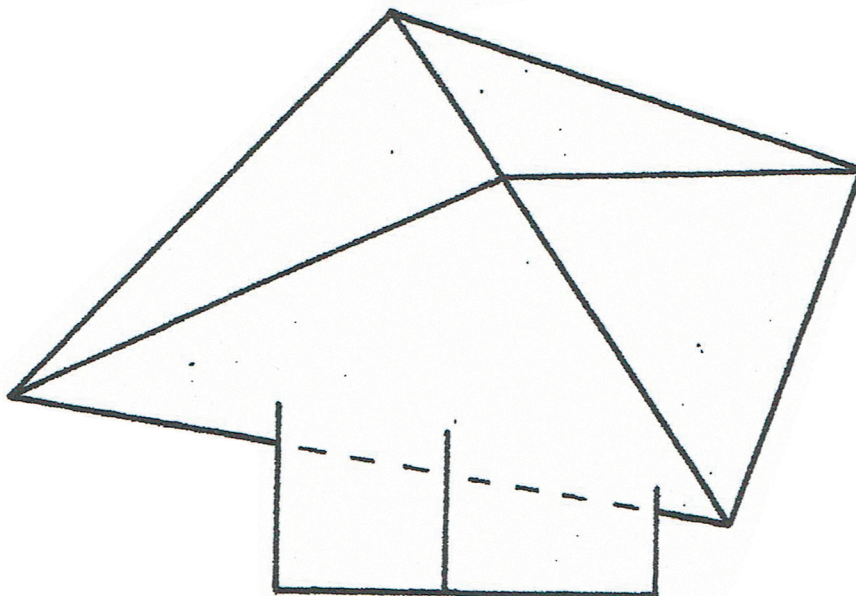
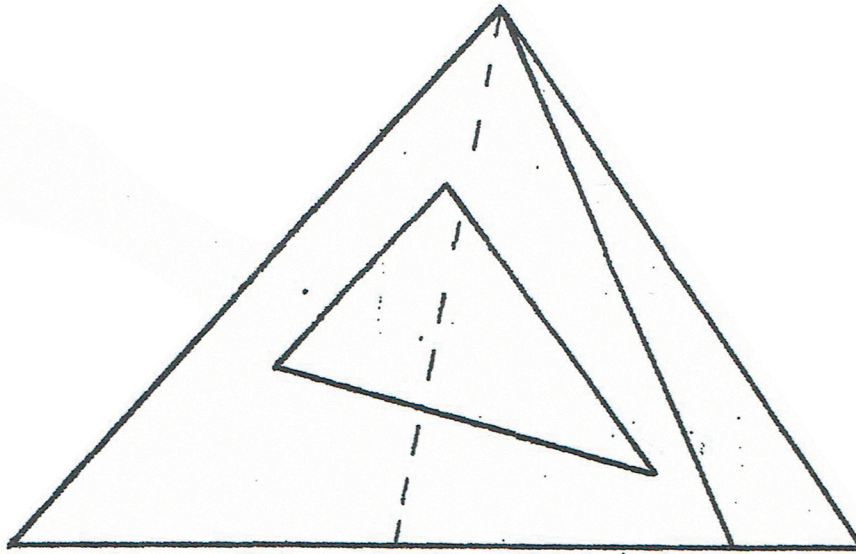


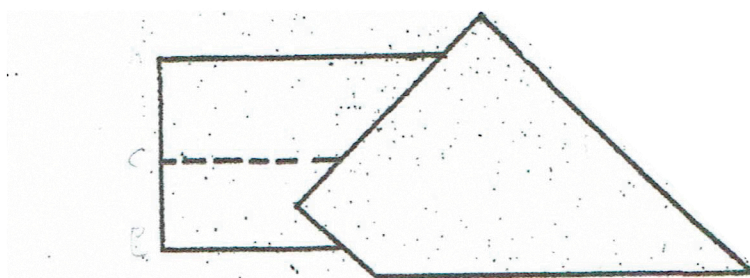
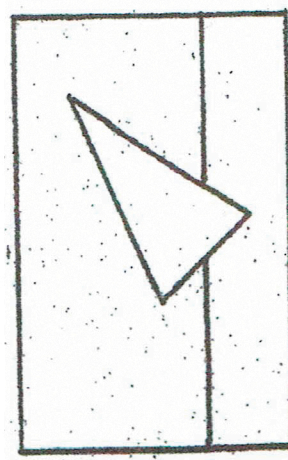
A partir de las vistas diédricas de la figura adjunta, se pide:

- Área en  $m^2$ , de la superficie delimitada por la intersección del prisma y la pirámide.
- Desarrollo de la superficie lateral de ambos poliedros.

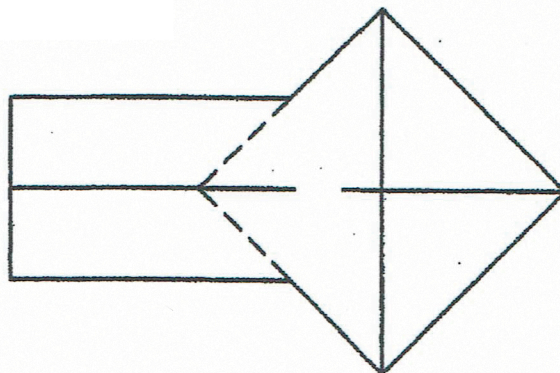
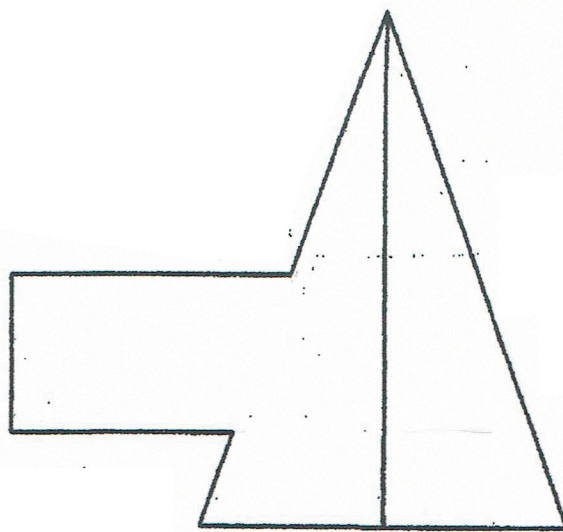


A partir de las vistas diédricas de la figura adjunta, se pide:

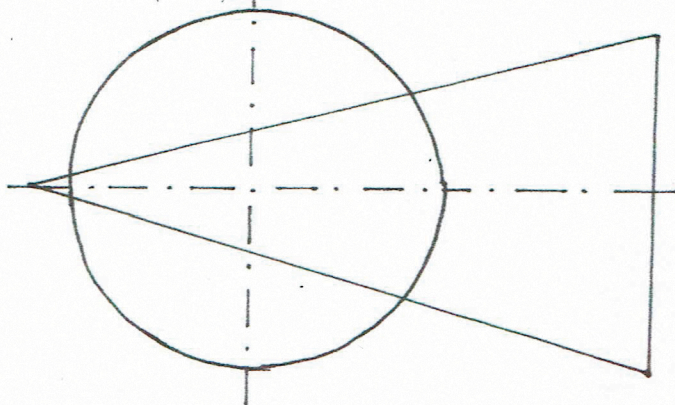
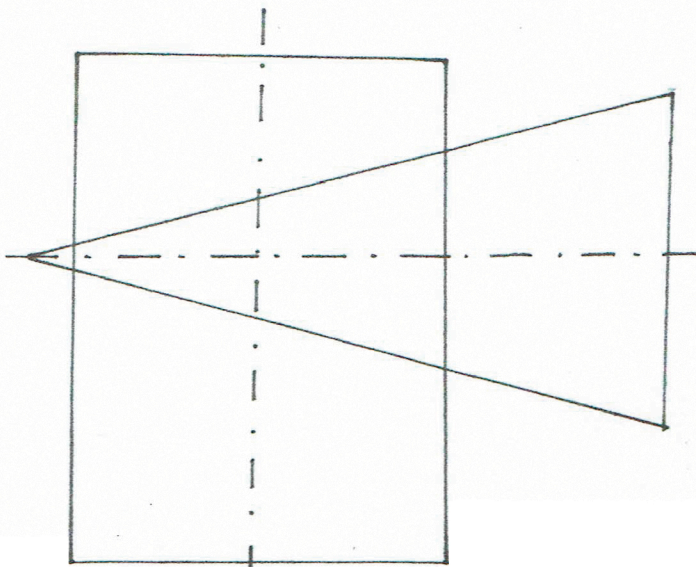
- Represente el alzado.
- Desarrollo de la superficie lateral de ambos prismas.



A partir de las vistas diédricas de la figura adjunta, determine la intersección de las superficies y el desarrollo de la superficies laterales.



A partir de las vistas diédricas adjuntas, determine la intersección de las superficies



A partir de las vistas diédricas adjuntas, determine la intersección de las superficies

