ANALISIS DE LA ENSEÑANZA

- 1º .- Introduccion del concepto de convexidad. Transformaciones geométricas que conservan la convexidad. Grupos.
- 2º .- Examen de enfoques posibles para definir y estudiar los peliedros regulares Estudio del grupo de los movimientos del cube; ejes de rotacion; elementos invariantes; generadores; subgrupos.
- 3º .-Aplicacion de les metedes de enseñanza programada al desarrelle del tema : "Limite de sucesiones y limite funcional".
- 4º . Desarrelle de un tema de inteñes en les enfeques de la enseñanza en un establecimiente de enseñanza media. Analisis y evaluacion del aprendizaje.

Pref. Reberte P.J. Hernández Dr. César A. Treje 4m