

# GEOMETRÍA INSÓLITA

EN LA GRECIA ANTIGUA, AMÉN DE FLORECER ROSAS, CLAVELES Y AMAPOLAS, FLORECIERON, ASIMISMO, LAS CIENCIAS EXACTAS (VULGO, "MATES") Y, MUY ESPECIALMENTE, LA GEOMETRÍA... DE AHÍ QUE, GRAN PARTE DE LOS NOMBRES QUE HOY SE DAN A LAS FIGURAS GEOMÉTRICAS, SEAN TRADUCCIÓN LITERAL DE SU NOMBRE GRIEGO... CLARO ESTÁ QUE LOS GRIEGOS NO SE COMPLICABAN LA VIDA A LA HORA DE INVENTARSELOS Y, ASÍ, A UNA PIRÁMIDE DE CUATRO CARAS LA LLAMABAN "TETRA-EDRO" = "CUATRO-CARAS" (ASIMISMO PODRÍAMOS RECORDAR QUE EXA-EDRO SIGNIFICA "SEIS-CARAS" Y POLIEDRO, "MUCHA-CARA"... ¡VALE?) AHORA BIEN, NUESTROS ACTUALES ESTUDIANTES DEBEN ASIMILAR ESOS NOMBRES Y, DADO QUE DESCONOCEN TOTALMENTE EL GRIEGO Y OTRAS LENGUAS CULTAS, SUELEN INCURRIR EN "DIVERTIDAS" FALTAS DE PRONUNCIACIÓN. FRUTO DE ESTOS "DESPISTES ESTUDIANTILES" SON LAS FIGURAS Y CUERPOS GEOMÉTRICOS QUE MOSTRAMOS EN ESTAS PÁGINAS. TODOS LOS "NOMBRES" QUE FIGURAN EN ELAS SON EXCLUSIVA "INVENCION" DE ALUMNOS DE EGB Y BUP (PALABRA DE PROFE)... EL AUTOR SE HA LIMITADO A ILUSTRAR "AQUELLO" QUE PODRÍA RESPONDER A TALES NOMBRES. EL RESULTADO ES ESTE...

