



## EL COL·LEGI SANT VICENT EN LA XXI OLIMPIADA MATEMÀTICA.



Enguany, el col·legi Sant Vicent ha participat en la trobada de la XXI Olimpíada Matemàtica, que cada any organitza la societat matemàtica Al-Khwaritzmi. L'objectiu principal és incentivar l'estudi de les matemàtiques, passant-s'ho bé. Aquesta olimpíada consisteix en superar diverses proves matemàtiques:

- a) Prova individual: Resolució de 5-6 problemes
- b) Prova de velocitat. Resolució de problemes per equips formats per alumnes de diferent centre. S'han de resoldre 10 problemes però només es disposa de cinc minuts per a cadascun.
- c) Prova de camp: Mesurar, calcular angles, longituds, superfícies, ... d'objectius assenyalats en un plànol de la zona: portes, jardins, mobiliari urbà... on es realitza la prova.



Consta de diverses fases eliminatòries: fase comarcal, (24 d'abril en Paterna), fase provincial (15 de maig, en Gandia) i fase autonòmica ( 4 i 5 de juny en Oriola).

Dels representants de cada centre es seleccionaren un total de 24 de la província que passaren a la segona fase (provincial), i d'aquests només 8, passaran a la fase autonòmica

Del nostre centre han participat els alumnes de sisè Marina Alarcón, Núria Martín i Sergio Sancho, arribant,

aquest últim, Sergio, a ser el novè classificat de la província, i per tant reserva per a la fase autonòmica, ( Diu que s'ho ha passat molt bé, "m'ha fallat el problema dels melons, i el sabia. L'any que ve, tornaré a intentar-ho").



FELICITACIONS !

