



Benvolgudes famílies,

Com molts sabreu, proposem unes **matemàtiques a l'aula** on els vostres fills i filles són el centre de l'aprenentatge. A més a més d'aprendre conceptes i algoritmes amb molta pràctica, volem preparar-los per ser bons resolutors de problemes i que creixin sabent raonar fent ús de diverses estratègies.

L'equip docent està en constant **formació didàctica** per garantir que els alumnes disposen de les millors eines per aprendre. Alhora, **les famílies també sou una part molt important de la comunitat educativa**.

És per això que volem compartir amb vosaltres algunes recomanacions, perquè pugueu veure com treballem les matemàtiques a l'escola i com podeu acompanyar els vostres fills i filles des de casa:

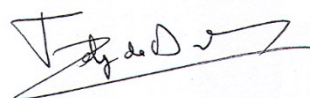
**Les matemàtiques són a tot arreu:** podem trobar patrons numèrics a les matrícules dels cotxes, proporcions a les receptes de cuina, gràfics a les notícies... Us animem a trobar matemàtiques en situacions de la vida quotidiana i a convertir-les en moments d'aprenentatge a casa. L'objectiu ha de ser acompanyar des de la pregunta, el raonament, i la comprensió: *I per què això és així? Com has arribat fins aquí? Creus que hi ha més solucions?*

Si voleu conèixer com és el dia a dia a l'aula, us recomanem visitar la [pàgina web de famílies d'Innovamat](#). Allà hi trobareu tot de recursos molt útils, com ara:

- Documents amb una visió general dels continguts de cada curs.
- Guies per a famílies amb explicacions detallades de cada trimestre (també les trobareu impreses als quaderns de l'alumne del Laboratori dels Nombres, a primària).
- Vídeos d'estratègies de numeració i càlcul que es treballen a l'aula, així com formacions per a famílies i molt més!

Esperem que aquests recursos us serveixin per veure com aprenem matemàtiques a l'escola i us permetin acompanyar els vostres fills i filles des de casa.

Endavant amb aquest nou curs!



Felip de Dalmases i Thió - Director