

Sant Jordi 2021

XV CONCURS de Fotografia Matemàtica

Institut Joaquim Mir



"Rombes infinits"

Autor: Sergi Soler Artigas. 3r d'ESO

BASES

1. Concurs fotogràfic obert a tots els alumnes de l'institut, en tres categories:

Nivell A: Alumnes de 1r i 2n d'ESO

Nivell B: Alumnes de 3r i 4t d'ESO

Nivell C: Alumnes de Batxillerat, Cicles Formatius

2. **Modalitat:** Les fotografies de tema matemàtic podran ser en color o blanc i negre, originals i sense fotomuntatges.

3. **Premis:** Hi haurà dos premis per categoria consistents en un taló nominatiu.

4. **Data límit:** caldrà presentar els treballs abans del dia **18 d'abril de 2021**.

5. Els premis podran quedar deserts si el jurat ho considera oportú.

6. **Forma de presentació:** Cada fotografia haurà de tenir un títol que faci referència al contingut matemàtic de l'obra.



"El meu berenar escalfat a pi minuts"

Autora: Fatima Belkaid Errachid. 1r d'ESO

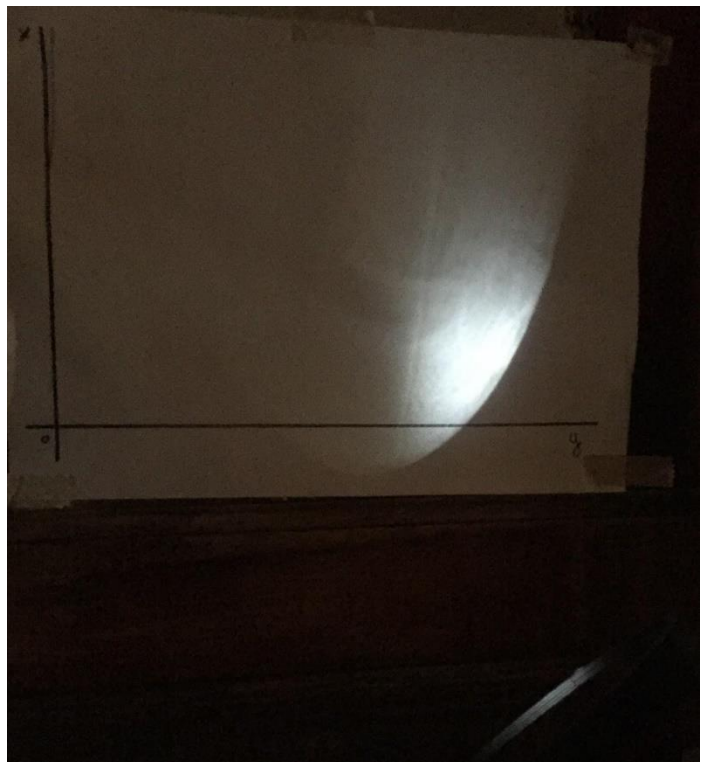
7. Per participar cal omplir el següent **formulari**:

<https://forms.gle/fdpqwc7Wa99uRY148>

8. Cada participant pot presentar un màxim de tres fotos.

9. El jurat estarà format pels professors del departament de Matemàtiques i del departament d'Educació Visual i Plàstica del centre. Es valorarà la qualitat de la fotografia i el títol matemàtic explicatiu.

10. Les fotografies passaran a formar part de l'arxiu del departament de matemàtiques i podran ser utilitzades amb finalitats educatives o plàstiques i reproduïdes en la revista o pàgina web del centre.



"Imatge d'una funció"

Autora: Anastasia Vyalykh. 1r BAT