



# LLIGA MATEMÀTICA 2024/2025

## Criteris de qualificació de la Jornada 6



### Nivell 1 (1<sup>r</sup> i 2<sup>n</sup> d'ESO)

- Participa i treballa (bé o malament) el problema..... 1 punt
- Explica raonadament les deduccions realitzades per resoldre el problema.. 3 punts
- Proporciona el resultat correcte..... 1 punt

### Nivell 2 (3<sup>r</sup> i 4<sup>t</sup> d'ESO)

- Participa i treballa (bé o malament) el problema..... 1 punt
- Realitza tots els càlculs i explica tots els raonaments realitzats per resoldre el problema..... 3 punts
- Troba la solució correcta..... 1 punt

### Nivell 3 (Batxillerat)

- Participa i treballa (bé o malament) el problema..... 1 punt
- Descriu detalladament tots els raonaments i càlculs necessaris per resoldre el problema..... 3 punts
- Obté la solució correcta..... 1 punt

### Nivell Estrella (Tots)

- Participa i treballa (bé o malament) el problema..... 1 punt
- Estableix un sistema de referència i justifica l'estat de cada cel·la a cada generació d'acord amb ell..... 3 punts
- Obté la solució correcta..... 1 punt

### Notes addicionals (Tots)

- La participació es puntuarà sols si el problema està suficientment treballat.
- No es donaran punts per solucions sense cap justificació, encara que siguin correctes.
- Els raonaments es podran puntuar parcialment si es jutgen correctes però incomplets.
- La còpia suposa un 0 per tots els implicats. Si es repeteix es desqualificarà de la lliga als infractors o infractores.
- Entrega cada problema a **boli**, amb **lletra llegible** i en **documents separats**, ja que els corregiran professors diferents.

Data límit d'entrega de solucions: **divendres 21 de febrer.**