

# Matemàtiques 1r batxillerat científic

---

Institut de Vilafant. Curs 15

## Funcionament del curs

Utilitzarem el moodle al llarg del curs per a entrega de tasques i presentació de materials. Com que no hi ha llibre, els apunts els podreu trobar en aquest enllaç: <http://mdosil.cat/mates1batcientific/>

El curs està dividit en 3 blocs diferenciats que intentarem fer coincidir amb els trimestres.

<b>Bloc 1: Nombres. Polinomis</b>
1. Nombres reals
2. Trigonometria
3. Nombres complexos
4. Polinomis
<b>Bloc 2: Geometria</b>
5. Vectors en el pla
6. Rectes en el pla
7. Llocs geomètrics
<b>Bloc 3: Funcions</b>
8. Funcions
9. Successions
10. Límits i continuïtat de funcions
11. Funció exponencial i logarítmica
12. Funcions trigonomètriques

## Normativa d'exàmens

- Hi haurà com a mínim dues proves escrites de cada bloc. El 90% de la nota del trimestre serà la mitjana aritmètica de les proves escrites. L'altre 10% restant el formaran l'actitud i les activitats complementàries.
- Els exàmens seran en bolígraf, no es podran fer preguntes i s'utilitzarà el propi material (calculadora, regle, etc)
- Si un alumne/a falta les hores de classe abans de l'examen prerdrà el dret d'examinar-se si no ho justifica de manera oficial
- Si un alumne/a falta el dia de l'examen ha de portar un justificant oficial per tenir dret a fer l'examen un altre dia.

## Puntuació

- Nota trimestral: Controls (mitjana aritmètica, 90%) + Actitud (10%)
- Nota Curs: Mitjana aritmètica dels tres trimestres (han d'estar aprovats tots tres o només un trimestre suspès amb una nota superior a 3)
- Els deures d'estiu són un 10% de la nota del primer trimestre

## Recuperacions

- Es recupera per trimestres (els 15 dies següents d'acabar cada trimestre)
- Al juny hi haurà una recuperació final de tot el curs. En cas de no aprovar la recuperació, l'alumne/a té dret a la prova extraordinària de setembre
- La nota de recuperació serà sempre un **5**
- Al juny hi haurà un examen opcional per a pujar nota