

**CONTIDOS**

1.ª AVALIACIÓN Tema 1: Números reais Tema 2: Aritmética mercantil Tema 3: Álgebra Tema 4: Funcións elementais Tema 5: Funcións exponenciais, logarítmicas e trigonométricas UD/Prox.	2.ª AVALIACIÓN Tema 8: Distribucións bidimensionais Tema 9: Distribucións de probabilidade de variable discreta Tema 10: Distribución de probabilidade de variable continua UD/Prox.	3.ª AVALIACIÓN Tema 6: Límites de funcións. Continuidade e ramas infinitas Tema 7: Derivadas
--	--	--

**CRITERIOS DE CUALIFICACIÓN E PROCEDIMENTOS DE AVALIACIÓN**

A avaliación será continua formativa e integradora. Basearase na observación sistemática e pautada do proceso de aprendizaxe a través de preguntas, traballos individuais ou en grupo, probas orais e escritas e entrevistas. Ao longo do curso realizaranse tres avaliacións seguindo o calendario aprobado polo claustro. En cada avaliación haberá como mínimo, dúas probas escritas ou exames. Na última proba de cada avaliación, poderá preguntarse ao alumnado por toda a materia estudada dende o comezo do curso ata ese momento.

## Obtención da cualificación

Probas escritas	80% (30% controis e 50% exame avaliación)
Traballo persoal e/ou proxectos	20%

O alumnado que participe en actividades do Departamento, tales como Campionato de Polinomios, Open Matemático, Canguro Matemático e outras, engadirá ata 1 punto á nota da avaliación correspondente segundo os criterios fixados en cada actividade, tendo en conta que a nota final da avaliación ten que axustarse á lexislación, isto é, debe ser menor o igual que 10.

Existe unha hora de reforzo optativa de Matemáticas na que se pode matricular o alumnado desta materia. A actividade realizada poderá repercutir con ata 1 punto na cualificación tendo en conta que a nota final da avaliación ten que axustarse á lexislación, isto é, debe ser menor o igual que 10.

Para aprobar a avaliación é necesario acadar a cualificación de **cinco puntos**.

Ao remate da terceira avaliación daráselle ao alumnado a posibilidade de subir a nota cunha proba global de toda a materia

A cualificación da *avaliación ordinaria* obterase coa media ponderada das cualificacións das tres avaliacións cos seguintes "pesos" (porcentaxes): **1ª avaliación: 25 %**, **2ª avaliación: 35 %**, **3ª avaliación: 40 %**. Debido a que se trata de avaliación continua, no caso de ter superada a terceira avaliación, si a media ponderada non acada o 5, a cualificación final será de 5

Se un alumno ou alumna non supera a materia na avaliación ordinaria, na avaliación extraordinaria realizará unha proba global da materia que será cualificada de 0 a 10 puntos. Para obter o aprobado é necesario acadar a cualificación de **cinco puntos**

No caso de detectar que se copia nun exame retirarase o exame inmediatamente e daráselle a oportunidade ao alumno/a de demostrar os seus coñecementos nunha proba que realizará diante de, alomenos, dous membros do departamento. Esta mesma medida **podería** aplicarse cando un

**PLAN DE LECTURA ANUAL**

Hora de Ler: NON Lecturas Recomendadas:

<b>La medición del mundo</b> Autor: Daniel Kehlmann ISBN: 9788496231979 Editorial: Maeva	<b>El curioso incidente del perro a medianoche</b> Autor: Mark Haddon ISBN: 9788478889105 Editorial: Salamandra	<b>El contador de arena</b> Autor: Gillian Bradshaw ISBN: 9788498380323 Editorial: Salamandra
---	--	--

Páxinas: 224	Páxinas: 272	Páxinas: 384
--------------	--------------	--------------

**ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS, TIC, PROGRAMAS...**

Canguro Matemático, Cifras e Letras, Olimpiada de Matemáticas (Bacharelato), Open Matemático.