

**IES ALTAIA DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES CRITERIS**  
**D'AVALUACIÓ PER AL CURS 2024-2025**

L'avaluació es durà a terme per l'equip docent de Matemàtiques mitjançant l'observació continuada de l'evolució del procés d'aprenentatge de cada alumne o alumna i de la seua maduració personal. Per a això, s'utilitzaran diferents procediments, tècniques i instruments variats, diversos, accessibles i ajustats a les diferents situacions d'aprenentatge, així com a les característiques específiques de l'alumnat.

Les proves avaluatives realitzades pels docents recolliran els criteris necessaris per a valorar les competències de l'alumnat en cadascun dels nivells.

**ESO:** Al Departament de Matemàtiques hem acordat per al curs 2024-2025 que la qualificació global del curs vindrà determinada pels següents percentatges i conforme es detalla a continuació:

EINES D'AVALUACIÓ	QUALIFICACIÓ FINAL DE CADA AVALUACIÓ SEGONS EL CURS				
	1 ESO	2 ESO	3 ESO	4 ESO A	B
Proves escrites (controls i/o proves individuals avaluatives)	70%	70%	75%	80%	90%
Observació continuada (individual i/o en grup)	20%	20%	15%	15%	5%
Treball a l'aula	10%	10%	5%	5%	2,5%
Treball a casa	10%	10%	10%	10%	2,5%
Autoavaluació i Actitud	10%	10%	10%	5%	5%

**Consideracions generals:**

- Es realitzarà, al menys, una prova escrita per avaluació.  
Es tindrà en compte l'evolució de l'alumnat i el seu progrés durant el curs, valorant sempre positivament la millora del seu rendiment acadèmic.
- Cadascun dels docents, per als grups on imparteix la matèria, farà servir els instruments d'avaluació que considere oportuns i més adients per al grup-classe. Aquests diferents instruments així com les proves avaluatives individuals realitzades conformen la justificació de la nota (per avaluacions i final) de l'alumnat.
- Si, per a cada alumne, el còmput de les eines d'avaluació descrites anteriorment (en cadascuna de les avaluacions) no arriba a 5, l'assignatura no es considerarà aprovada.
- Per al càlcul de la Nota Final del curs, si la mitjana de les tres avaluacions no arriba a 5, l'assignatura no es considerarà aprovada.

**BATXILLERAT:** Al Departament de Matemàtiques hem acordat per al curs 2023-2024 que la qualificació global del curs vindrà determinada pels següents percentatges i conforme es detalla a continuació:

<b>EINES D'AVALUACIÓ</b>	<b>QUALIFICACIÓ FINAL DE CADA AVALUACIÓ SEGONS EL CURS</b>	
	<b>1 BAT.</b>	<b>2 BAT.</b>
<b>Proves escrites</b> (controls i/o proves individuals avaluatives)	90%	90%
<b>Observació continuada i Actitud</b> (tasques, activitats individuals i/o en grup, participació, etc.)	10%	10%

Consideracions generals:

- La qualificació final s'obtindrà amb la mitjana de les qualificacions obtingudes durant el curs, segons la qualificació de cada bloc de la matèria.
- La qualificació de cada avaluació s'obtindrà, principalment, de la realització d'una o més proves individuals. Els continguts de les proves poden ser acumulatius, a criteri de cada docent; així, en una prova poden entrar continguts de les anteriors, que es valoraran com a màxim amb un 10% de la nota total de la prova.
- A criteri de cada docent, es podrà realitzar una prova final per a tothom. En cas de realitzar-se, cada docent explicarà a l'alumnat la valoració que tindrà aquesta prova.
- Si, per a cada alumne, el còmput de les eines d'avaluació descrites anteriorment (en cadascuna de les avaluacions) no arriba a 5, l'assignatura no es considerarà aprovada.
- Per al càlcul de la Nota Final del curs, si la mitjana de les tres avaluacions no arriba a 5, l'assignatura no es considerarà aprovada.

**ASSISTÈNCIA A CONCURSOS I/O ACTIVITATS DEL DEPARTAMENT**

L'alumnat podrà sumar 0,25 punts en la Nota Final de l'assignatura per la participació a concursos i/o activitats programades pel Departament de Matemàtiques, com ara, les Proves Cangur, les Olimpíades Matemàtiques, entre altres.

**RECUPERACIÓ**

1. Les proves de recuperació serveixen per a assolir l'assignatura.
2. En 1r i 2n ESO, es podran fer recuperacions dels continguts no superats, per blocs o avaluacions, preferentment DURANT EL CURS.
3. En 3r i 4t ESO, es podrà fer recuperació dels continguts no superats, per blocs o avaluacions, preferentment DURANT EL CURS.

4. En 1r i 2n BATXILLERAT, es podran fer recuperacions dels continguts no superats, per blocs o avaluacions, segons les consideracions del docent.
5. Les proves de recuperació són requisit indispensable per a l'alumnat que no haja superat els continguts del curs i seran opcionals per a l'alumnat que ja els haja assolit.
6. Si a final de curs, després d'haver realitzat les proves de recuperació proposades, la mitjana de la nota d'un alumne no supera el 5, l'alumne haurà de presentar-se a la Prova Extraordinària de la matèria.
7. Els continguts de les proves de recuperació així com de la prova extraordinària, seran els que cada docent indique, atenent a la matèria que s'haja pogut donar al llarg del curs amb el grup-classe.

### **ASSIGNATURA PENDENT DE CURSOS ANTERIORS**

1. ESO: Es considerarà que un alumne aprova l'assignatura de Matemàtiques d'un curs anterior al que cursa, si té superades **les dues primeres avaluacions del curs que fa actualment**. En altre cas, abans de finalitzar el curs (normalment, al mes de maig) haurà de presentar-se a una prova escrita de recuperació de tota la matèria de l'assignatura pendent (proposada pel Departament de Matemàtiques).
2. BATXILLERAT: Es considerarà que un alumne aprova l'assignatura de Matemàtiques d'un curs anterior al que cursa, en assolir l'examen de recuperació de la matèria pendent al qual ha de presentar-se obligatòriament. El docent de Matemàtiques del curs actual serà qui indicarà les directrius i condicions d'aquesta prova.
3. Cada docent informarà als alumnes que hagen superat l'assignatura o per contra, hagen de presentar-se a la prova de recuperació, informant-los de la data, lloc i hora de la prova.
4. Es podran proposar (a criteri de cada docent) dossiers d'activitats/material basats en els continguts mínims de l'assignatura que podran valorar-se per a assolir la nota final de l'assignatura pendent o per a preparar la prova de recuperació.