

**CRITERIS DE QUALIFICACIÓ, AVALUACIÓ I RECUPERACIÓ.**  
**MATEMÀTIQUES 1r i 2n d'ESO**  
**Departament de Matemàtiques**

○ Instruments d'avaluació del procés d'aprenentatge:

- a) Observació directa de l'alumne o alumna, del seu interès i del seu comportament davant el treball i davant el grup.
- b) Control dels treballs individuals o col·lectius duts a terme per cada alumne o alumna, la seua presentació i justificació de resultats.
- c) Realització de proves individuals d'adquisició, progrés i consolidació de continguts.

○ La qualificació de cada avaluació vindrà donada de la següent manera:

Dins de cada avaluació es faran proves acumulatives. La nota final serà la mitjana ponderada amb els següents pesos: 1 per la primera prova, 2 per a la segona, 3 per a la tercera prova.

**Aquestes proves contarán un 80% de la nota de l'avaluació i el 20% restant serà el treball realitzat per l'alumnat i la participació activa.**

OBSERVACIONS:

Els exàmens es realitzaran amb bolígraf blau.

Cal justificar degudament les faltes d'assistència als exàmens.

Els exàmens seran la nota de referència per a les notes de cadascuna de les avaluacions.

a) **Treball.**

La llibreta ha de estar completa i ordenada.

Cal que estiguin totes les explicacions del professor/a.

Cal corregir les activitats en color verd o roig. Per tal de facilitar aquesta tasca es recomana que es deixe un marge de correcció (en horitzontal o en vertical).

Es perdrà la puntuació de la llibreta i/o dels treballs si no els presenten dins del termini establert.

b) **Participació activa**

Fer els deures diàriament.

Portar el material necessari per treballar a l'aula.

Tindre una actitud participativa a classe.

Realització de treballs voluntaris.

Participació en les activitats organitzades pel departament.

Puntualitat.

o Recuperaci6 d'avaluacions:

El professorat pot determinar a la fi del curs un sistema de recuperaci6 per a l'alumnat susp6s que tinga almenys 1 avaluaci6 aprovada.

o Qualificaci6 final de juny:

La nota final de curs ser6 la mitjana aritm6tica de les tres avaluacions. Una nota final superior o igual a 5 implica la superaci6 de l'assignatura.

o Avaluaci6 extraordin6ria:

Segons la normativa actual de la LOMLOE, desapareixen les avaluacions extraordin6ries en tots els cursos d'ESO.

o Recuperaci6 d'assignatures pendents del curs anterior:

Es convoquen les següents proves globals al llarg del present curs:

**1a Prova global:** Dijous 28 de Setembre de 2023, a les 16:00. Si l'alumne/a aprova l'assignatura queda recuperada.

**2a Prova global:** Dijous 18 d'Abril de 2024, a las 16:00 h.

No obstant, donada la continuïtat de la mat6ria en els diferents cursos, s'acorda que un/a alumne/a recuperar6 de forma autom6tica la pendent si 6s avaluat positivament (aprova) en les dos primeres avaluacions del curs actual . L'alumnat ser6 informat a classe de les dates dels parcials i el seu contingut.

**AQUESTOS CRITERIS PODRAN SER REVISATS PEL DEPARTAMENT AL LLARG DEL CURS, EN CAS NECESSARI.**