



Assignatura: Matemàtiques

Curs: 4t ESO

Avaluacions trimestrals:

Per avaluar les diferents competències dins de l'àmbit de l'assignatura es realitzaran i proposaran diferents activitats a l'aula, treballs i/o proves escrites dels continguts treballats. Al final de cada trimestre es farà un dossier amb tots els continguts treballats en fulls quadriculats o llibreta i també amb activitats d'avaluació de les diferents unitats.

Les competències que es treballin en cada activitat o prova estaran incloses en un tipus de dimensió:

D1: Resolució de problemes

D2: Raonament i prova

D3: Connexions

D4: Comunicació i representació

Totes les activitats avaluable tindran sempre indicada la dimensió que treballen. L'assoliment de cada dimensió depèn de la mitjana de totes les notes obtingudes en aquella dimensió.

La nota global s'obtindrà de la mitjana ponderada de les diferents dimensions en funció de quines d'elles s'han treballat més al llarg del trimestre.

El treball personal i responsabilitat tant a la classe (grau de participació i voluntarietat, atenció, assistència i puntualitat) com a casa (realització de deures, dossiers/treballs entregats complets, amb la correcció dels exercicis i en la data prevista) donarà una qualificació a la dimensió de l'aprendre a aprendre de l'àmbit personal i social.

Tots els continguts treballats en les diferents unitats es recolliran en forma de dossiers que es tindran en compte en l'avaluació de la D4 (presentació, complexió, correcció,...).

A l'àrea de matemàtiques al llarg del curs es faran diverses activitats per al treball de la competència digital dels alumnes on aquesta serà avaluada (D1, D2 i D3 de l'àmbit digital).

Recuperació d'avaluacions:

1. Per recuperar la **1a i 2a avaluació** es realitzarà una prova de recuperació que es farà al llarg de següent avaluació en cada cas. Si la qualificació supera o iguala el



- 2, es recupera l'avaluació anterior. Prèviament el professor orientarà la prova mitjançant activitats proposades i oferirà moments de consulta.
2. Només en cas que l'alumne hagi tret una nota final de la 1a i 2a avaluació superior a 1,8 però inferior a 2, el professor decidirà si la recuperació es realitzarà mitjançant la prova de recuperació, amb el lliurament d'un treball, o bé, aprovant la següent avaluació amb una qualificació igual o superior a 2.
3. No hi haurà recuperació de la 3^a avaluació.
4. Si en arribar al final de curs l'alumne no ha recuperat l'àmbit, s'examinarà d'aquest en la convocatòria extraordinària de juny.

Nota final:

La nota final del curs s'obtindrà fent la mitjana aritmètica de les notes corresponents a les tres avaluacions. Si la nota mitjana és igual o superior a 2, s'aprova la matèria.

Recuperació de cursos anteriors:

L'alumne que tingui suspès l'àmbit del curs anterior podrà superar-lo amb l'aprobat del curs següent. També es podrà recuperar el curs anterior tenint en compte l'evolució i l'assoliment de continguts, encara que no aprovi el curs actual, en funció de les competències assolides.