

DEPARTAMENT: Matemàtiques 2018-19

ASSIGNATURA : Matemàtiques Aplicades a les CCSS I

NIVELL: 1^r Batxillerat

TASCA DE RECUPERACIÓ

Del llibre: Matemàtiques Aplicades a les ciències socials I de l'editorial ANAYA (ISBN: 978-84-678-2797-2), s'han de fer els exercicis:

- Pàg. 51: Autoavaluació unitat 1 (exercicis de l'1 al 11).
- Pàg. 73: Autoavaluació unitat 2 (exercicis de l'2 al 8).
- Pàg. 103: Autoavaluació unitat 3 (exercicis de l'1 al 8).
- Pàg. 104: Autoavaluació bloc I -Aritmètica i Àlgebra (tots els exercicis, excepte el 18).
- Pàg. 133: Autoavaluació unitat 4 (exercicis de l'1 al 6).
- Pàg. 153: Autoavaluació unitat 5 (exercicis del 3 al 6).
- Pàg. 181: Autoavaluació unitat 6 (exercicis de l'1 al 8).
- Pàg. 209: Autoavaluació unitat 7 (exercicis de l'1 al 8).
- Pàg. 210: Autoavaluació bloc II -Anàlisi (exercicis del 2 al 16).
- Pàg. 235: Autoavaluació unitat 8 (exercicis de l'1 al 4).
- Pàg. 257: Autoavaluació unitat 9 (exercicis 4, 5 i 6). Pàgina 256: exercicis 23, 24, 25, 26.
- Pàg. 278: Autoavaluació bloc III- Estadística i probabilitat (exercicis 1, 2, 7,8).

CRITERIS D'AVUACIÓ

Qualificació convocatòria extraordinària de setembre:

Si l'alumne suspèn en juny tindrà dret a una prova extraordinària de setembre. L'examen de setembre serà una prova global de tot el curs. Per a la qualificació de setembre es tendran en compte: la qualificació de la prova de setembre, el treball d'estiu i la qualificació de la matèria al juny.

La feina d'estiu valdrà com a màxim un punt que se sumarà a la qualificació de la prova escrita de setembre. Si la suma resultant és igual o superior a 5, l'alumne haurà aprovat; en cas contrari, es farà la mitjana aritmètica d'aquesta suma i la qualificació de juny.

OBSERVACIONS:

La tasca d'estiu s'ha de lliurar en entregar l'examen de setembre.