

# MATEMÀTIQUES APLICADES 3r ESO

**Estadística. Feina 20 a 24 abril 2020**

## PRIMERA SESSIÓ

**Repassa els conceptes que havíem vist del tema i contesta el següent exercici.**

Les faltes d'assistència de 6 alumnes durant un trimestre són:

4, 3, 3, 1, 0,5

Calcula:

- |               |                              |
|---------------|------------------------------|
| a) La mitjana | d) La variància              |
| b) La mediana | e) La desviació típica       |
| c) La moda    | f) El coeficient de variació |

**Comprova les respostes.**

Has de tenir totes les passes al teu quadern amb les operacions corresponents.

a)  $\bar{x} = 2,67$  b)  $Me = \frac{3+3}{2} = \frac{6}{2} = 3$  c)  $Mo = 3$  d)  $\sigma^2 = 2,89$  e)  $\sigma = 1,70$  f)  $CV = 0,64$

**Fes una foto i li enviaràs a la professora a final de setmana**

## SEGONA SESSIÓ

Mapa conceptual de la pàgina 191 del llibre.

Copia'l al teu quadern i omple els espais en blanc a partir de la teoria del llibre.

**Fes una foto i li enviaràs a la professora a final de setmana**

## TERCERA SESSIÓ

Contesta al teu quadern les activitats 1 a 4 de la pàgina 191 del llibre.

Cerca les respostes a la teoria del llibre.

**Fes una foto i li enviaràs a la professora a final de setmana**

## QUARTA SESSIÓ

Contesta al teu quadern les activitats 5 a 8 de la pàgina 191 de llibre.

Cerca les respostes a la teoria del llibre. **Fes una foto.**

**ENVIA UN MISSATGE A LA PROFESSORA indicant:**

**Nom, llinatges, feina 20 a 24 d'abril i les quatre fotos de la setmana**