

Actividades para la semana del 27 de abril al 1 de mayo

(Como el 1 de mayo, viernes, es festivo, día del trabajo, no se trabaja y hay que acabar las tareas antes)

Una vez más, os pido que me mandéis las actividades realizadas. Podéis hacerlas en la libreta, hacerles una foto y mandármela a mi correo:

fjsotofer@gmail.com

A partir de ahora todas las tareas serán de repaso del curso, para todos tanto los que tenéis que recuperar como los que tenéis las evaluaciones aprobadas. Pero todo el trabajo que realicéis y me enviéis se tendrá en cuenta.

Como estas semanas haremos repaso de la primera evaluación, con lo cual os vale para recuperarla a los que la tenéis suspensa.

Repaso de Matemáticas. Fracciones

1) Halla la fracción irreducible de las siguientes fracciones, factorizando:

a) $\frac{350}{250} =$

b) $\frac{154}{770} =$

2) Realiza las siguientes sumas y restas con fracciones:

a) $\frac{5}{2} + \frac{11}{5} + \frac{3}{8} =$

b) $\frac{8}{2} - \frac{3}{5} + \frac{1}{4} =$

3) Realiza las siguientes multiplicaciones y divisiones con fracciones:

a) $\frac{3}{7} \cdot \frac{2}{2} : \frac{3}{4} =$

b) $\frac{2}{6} : \frac{5}{7} : \frac{1}{4} =$

4) Realiza las siguientes operaciones combinadas con fracciones.

a) $\left(\frac{3}{5} + \frac{11}{10}\right) : \frac{3}{4} + \frac{2}{5} =$

b) $\frac{4}{5} + \frac{7}{2} : \left(\frac{4}{6} - \frac{1}{3}\right) =$

c) $\frac{3}{8} - 2 \cdot \left(\frac{4}{7} + \frac{3}{2}\right) =$

d) $\frac{3}{4} \cdot \left[\left(\frac{2}{5} - \frac{4}{2}\right) + \frac{3}{4} : \frac{3}{5}\right] =$