



Recuperación de Matemáticas – 2ºESO

Completa las operaciones:

$$4 - 2 : 2 - (5 - 3 \cdot 2) =$$

$$4 - 2 : 2 - (5 - \quad) =$$

$$4 - 2 : 2 - (\quad) =$$

$$4 - \quad + 1 =$$

Completa las operaciones:

$$\frac{5}{2} + \frac{1}{3} - \frac{7}{6} \quad m. c. m. (2,3,6) =$$

$$\frac{\quad}{6} + \frac{\quad}{6} - \frac{7}{6} = \frac{17}{6} - \frac{7}{6} = \frac{\quad}{6} = \frac{5}{\quad}$$

Rellena los cuadros correctamente:

$$4^3 =$$

$$2^{\quad} = 16$$

$$(-3)^3 =$$

Utiliza las propiedades de las potencias:

$$7^5 \cdot 7^3 = 7^{\quad}$$

$$9^4 \cdot 9 \cdot 9^2 = 9^{\quad}$$

$$(4^4)^3 = 4^{\quad}$$

$$5^{12} : 5^9 = 5^{\quad}$$

Calcula el resultado:

$$\sqrt{81} =$$

$$\sqrt{\quad} = 6$$

$$\sqrt{16} =$$

$$\sqrt{\quad} = 7$$