Matemática Preuniversitaria EXPRESIONES ALGEBRAICAS MONOMIOS

Matricula: NOMBRE Grupo

I. RESOLVER LOS SIGUIENTES MONOMIOS

Nota: simplifique si es posible

$$e)(-8m^3n)(-4m^2n)(5m^3n) =$$

$$(-8y^2z)$$
 $(3x^2y)$

$$f)(-5ab^4c)(4a^5b^2c^7) =$$

$$g)\left(\frac{6}{5}a^5b^6c\right)\left(\frac{15}{20}a^6b^4\right) =$$

$$\left(\frac{-3x^2y^5}{4}\right)$$
 $\left(\frac{5xy^7}{3}\right)$ $\left(6x^5y^7\right)$