

Una con una línea el resultado respectivo

1) $x^4 \cdot x^5 \cdot z$

y^{17}

2) $x \cdot x^2$

x^3

3) $x^4 \cdot xy^5 \cdot x^8y \cdot y$

$x^6y^3z^3$

4) $x^5 \cdot y^6$

x^9z

5) $y^5 \cdot y^{10} \cdot y \cdot y$

$x^{13}y^7$

6) $xy^7 \cdot x^3y \cdot xz \cdot y^5z$

$x^5y^{13}z^2$

7) $xyz \cdot x^2yz \cdot x^3yz$

x^5y^6

Realice las operaciones de multiplicación entre monomios

1) $(-2k^3)(5k^{10}) \longrightarrow$

2) $(-7l^7)(-2l^4) \longrightarrow$

3) $(3h^3)(-2h^{12}) \longrightarrow$

4) $(9z^2)(-3z^7)(2z^3) \longrightarrow$

5) $(3y^2z^3)(-5y^3z^2)(-2y^3z^4) \longrightarrow$

6) $(8a^{10}b^2)(-3a^5b^3)(-2a^4b) \longrightarrow$

7) $-2b^3(3a^7)(c^2)(8a^8)(-2b^4) \longrightarrow$

8) $-7b^2(-8b^4d)(-b^3d)(3d^2) \longrightarrow$

9) $-x^5(-xy^7)(-11x^2)(-2xy^5) \longrightarrow$

10) $v^2w^4x \left(-\frac{5}{4}v^7\right) \left(-\frac{2}{3}vw^4x\right) \longrightarrow$
