**30. Factorización de monomios**

**1. Realice las siguientes multiplicaciones.**

**3x \* (4x + 3) 5k \* (2k - 3)**

**-3xyz (2xy – 4y + 2z) k \* (4g2 – 5g + 7)**

**2. Encuentre el máximo común divisor entre:**

**12, 18 y 24 4xy2 – 36y**

**3. Simplifique las siguientes expresiones:**

**4m2 + 12m 12tsk2 – 12ts2k**