**Instrucciones:**

Desarrolla el producto de los siguientes binomios con un término común. Tienes la opción de imprimir el documento y resolver a mano, o bien, puedes resolverlos en el mismo Word. Si optas por imprimir no olvides escanear y enviarlo a la Plataforma.

1. $\left(h+2\right)\left(h+4\right)=$
2. $\left(3m-5\right)\left(3m-6\right)=$
3. $\left(2h^{2}+3\right)\left(2h^{2}-4\right)=$
4. $\left(6x^{2}-3\right)\left(6x^{2}-5\right)=$

Envíala a través de la Plataforma Virtual.

Recuerda que el archivo debe ser nombrado:

**Apellido Paterno\_Primer Nombre\_Binomio\_Termino\_Común**

**Referencia:**

Información tomada a partir de Técnica, C. N. (Agosto de 1983). Matemáticas (Fascículo 1). Talleres Gráficos de la Nación, Binomio con un termino común.