

## EJERCICIOS DE MULTIPLICACIÓN DE NÚMEROS COMPLEJOS EN FORMA BINÓMICA

Dados los siguientes números complejos, realiza los siguientes *productos*:

- A.  $(3+i)$
- B.  $(1-3i)$
- C.  $(-5+3i)$
- D.  $-(6+4i)$
- E.  $(0.5-4i)$
- F.  $(-1.5-i)$
- G.  $(-3.8+2.4i)$
- H.  $-(1.3+0.5i)$

1. **A·B**

2. **F·G·D**

3. **D·H**

4. **C·D·E**

5. **G·H**

6. **A·B·G·H**

7. **F·G·D·C·D·E**