Tarea inicial

1. 7a2x3-6b2-4ª2x3+8b2+a2x3=

7 a2x3-4ª2x3+a2x3= 3a6+2b4

-6b2+8b2=2b4

Resultado=3a6+2b4+2b4

1. 9 a2b-3xy-15 a2b+8xy-5 a2b+4xy=

9 a2b-15 a2b-5 a2b= -11a 6b3

3xy+8xy+4xy=15x3y3

Resultado= -11a 6b3+15x3y3