1. 7a2 x3 – 6b2 – 4 a2 x3 + 8b2 + a2 x3 =

R= 4 a2 x3 – 2b2

B) 9 a2 b- 3xy- 15 a2 b+ 8xy- 5 a2 b+4xy=

R= -11 a2 b + 9 xy

ANDREA MELISSA CONTRERAS ACEVES