**1.**  Dígase qué clase de términos son los siguientes atendiendo al signo, a si tienen o no denominador y a si tienen o no radical:



S o l u c i ó n   J u a n   B e l t r á n:



 2



**2.**Dígase el grado absoluto de los términos seguientes:



S o l u c i ó n   J u a n   B e l t r á n:







 3



**3.**  Dígase el grado de los términos siguientes respecto de cada uno de sus factores literales:



S o l u c i ó n   J u a n   B e l t r á n:







 4



**4.**De los términos siguientes escoger cuatro que sean homogéneos y tre hetereogéneos



S o l u c i ó n   J u a n   B e l t r á n:







 5



**5.**  Escribir tres términos enteros; dos fraccionarios; dos  positivos, enteros y racionales; tres negativos, fraccionarios e irracionales



S o l u c i ó n   J u a n   B e l t r á n:







 6



**6.**Escribir un término de cada uno de los grados absolutos siguientes: tercer grado, quinto grado, undécimo grado, décimo quinto grado, vigésimo grado



S o l u c i ó n   J u a n   B e l t r á n:







 7



**7.**  Escribir un término de dos factores literales que sea de cuarto grado con relación a la x; otro de cuatro factores literales que sea de séptimo grado con relación a la y; otro de cinco factores literales que sea de décimo grado con relación a la b



S o l u c i ó n   J u a n   B e l t r á n:





