1. Número (completo)
2. Series y sucesiones (completa)
3. Expresiones algebraicas (ejercicios 3-12)
4. Productos notables (3 ejercicios por tema)
5. Sistemas de ecuaciones ( ejercicios 1-5 y 2 método gráfico)
6. Ecuaciones de primer grado ( ejercicios 1, 2 y 6)
7. Ecuaciones de segundo grado (punto 7 ejercicios 1-20)
8. Tales y Pitágoras (completo)
9. Refuerzo ley seno y coseno (ejercicios 1al 9)

Actividades para global Reacciones químicas

1. Parcial 1 ejercicios 1-10 (ambas columnas)
2. Parcial 1 balanceo de ecuaciones
3. Actividades 1,2,3,4 del 2 parcial
4. Buscar y resolver 2 ejercicios de relación mol-mol, mas-masa, mol-masa, reactivo limitante