Ćwiczenie 1:

1. Rozwiąż zadania:
   1. x4-6x2-7=0;
   2. x8+6x9=9
2. Określ nazwy soli:
   1. Fe2(SO4)3;
   2. Na2SO3
3. Wzory:
   1. DELTA:∆=b2-4ac;
   2. Pole koła: P=πr2
   3. sin(α+β)=sinα+sinβ
4. Wzory vieta:
5. Oblicz: