

**GIMNAZJUM NR 2 IM. KRÓLOWEJ ZOFII
w Sanoku**

„SZÓSTKA W ROZUMIE”

**zadania dla klasy I gimnazjum
ZESTAW NR 1**

1. W jednym naczyniu jest o 6l wody więcej niż w drugim. Gdybyśmy do każdego z tych naczyń dolali po 2l wody, to w pierwszym naczyniu byłoby 3 razy więcej wody niż w drugim. Ile jest wody w każdym naczyniu?
2. Jola i Ania chodzą regularnie o tej samej godzinie na ten sam basen. Jola co 12 dni, zaś Ania co 15 dni. Ile dni upływa między kolejnymi spotkaniami obu dziewcząt na basenie?
3. Z czterech liczb całkowitych utworzono wszystkie możliwe sumy po dwie liczby i otrzymano: 1, 2, 5, 9, 12, 13. Znajdź te liczby całkowite.