**Klasa VII MATEMATYCZNA SZKOLNA LIGA ZADANIOWA**

**Zadanie 1**

Wymyśl zadanie tekstowe, zawierające maksymalnie 30 słów, w tym jak najwięcej zaczynających się na literę C, które można rozwiązać zapisując następujące działanie

15$∙12+7$

**Zadanie 2**

Wstaw w wolne miejsca - : jedną z liczb: $\frac{1}{4} , 12, 8$ w taki sposób, aby wynik wyrażenia był najmniejszy spośród możliwych. (każdą liczbę możesz użyć tylko raz w zapisie działania),

**Zadanie 3**

Oblicz, wynik zapisz w notacji wykładniczej

5$∙10^{-3}+4,5∙10^{-4}$

$$∙$$

$$∙$$