**Klasa IV MATEMATYCZNA SZKOLNA LIGA ZADANIOWA**

**Zadanie 1**

Jaką cyfrę możemy wstawić w miejsce i , aby liczba była podzielna przez 2 i przez 5, ale nie była podzielna przez 3. (zapisz wszystkie możliwości )

13 57

**Zadanie 2**

Oblicz $\left[5^{2}+3∙(14-3)\right]:2-1$

**Zadanie 3**

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

15$∙3-10$

$$∙$$