

ZADANIA DLA KLASY 4

ZESTAW 10

Zadanie 1.

Czarnoksiężnik Burbulla hodował smoki pięciogłowe i siedmiogłowe, ale wszystkie jednoogoniaste. Pewnego dnia, gdy smoki Burbulli pasły się w ogrodzie, Kajtuś Wtykajnosek doliczył się 25 ogonów i 145 głów. Ile smoków pięciogłowych i ile siedmiogłowych miał czarnoksiężnik Burbulla?

Zadanie 2.

W trzech klasach czwartych było 92 uczniów. W klasach IVa i IVb było razem 59 uczniów, a w klasach IVb i IVc było 61 uczniów. Ilu uczniów było w każdej klasie?

Zadanie 3.

Robak pełza po pniu lipy. W nocy przesuwa się o 4 metry do góry, a w dzień opuszcza się o 2 metry w dół. Ósmej nocy robak dostał się na wierzchołek drzewa. Jaka jest wysokość lipy?

Zadanie 4.

Ile wynosi suma liczb od 1 do 100?

Zadanie 5.

Czart i żebrak

Rzecz raz czart do żebraka:

- Niech umowa będzie taka:

Gdy przebiegniesz ten most cały,

Zdwoję twoje kapitały,

Żądam tylko, byś w nagrodę,

Po ośm groszy rzucał w wodę.

Żebrak chętnie przez most leci,

Raz i drugi, nawet trzeci.

Tu dopiero spostrzegł: - Zdrada!

Ani grosza nie posiadam!

Teraz prędko rachuj mały,

Jakie dziad miał kapitały.

(ośm - przestarz. osiem)

UWAGA!

Pamiętaj zawsze zapisuj rozwiązania.