Szkolna Liga Matematyczna 2023/2024

**ZADANIA – marzec 2024**

**ZADANIE 1**

|  |
| --- |
|  |
|  |

**ZADANIE 2**

Znajdź liczby *p*, *q*, *r* tak by poniższa równość była prawdziwa:

Równanie ułamkowe: p+1/(q+1/r) = 14/5 - zadania do samodzielnego przygotowania się do konkursów gimnazjalnych

 Przedstaw pełne rozwiązanie, które doprowadziło do otrzymanego wyniku.

**Termin** oddawania rozwiązańdo **p. Agnieszki Sojki lub p. Sabiny Hankus:**

**5 kwietnia 2024r.**