

## ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ ТУТ НЕ ДОПОМОЖЕ!

Ось прямокутник, сказано в задачі,  
Розбитий на квадрати, в середині  
Найменший з стороною, для удачі,  
Один, немов ховається в корзині.

Питається: а скільки там квадратів?  
Як на малюнок пильно придивитись,  
Легка задача для акселератів –  
Шість рівно! – може відповідь з'явиться.

Але було не тут-то, так би мовить,  
І прямокутник може бути квадратом,  
То ж облизня, бува й розумник зловить,  
Розв'язувати – значить міркувати.

Інакше кажучи, нам слід довести:  
а й  $b[-e]$  у прямокутника не рівні –  
Задачу розв'язати, чи розплести,  
Щоб висновки були в нас безсумнівні.

Онук у діда просить допомогу,  
А той відповідає беззаперечно:  
Поглянь, ти не сліпий же, слава богу,  
Тут сумніватись, хлопче, недоречно!

Не віриш, допоможе штангенциркуль,

Відомо, інструмент це дуже точний,  
Бери і сам, як слюсар, зробиш мірку,  
Тоді твій сумнів зникне останочно.

Ні, діду, треба мірять головою,  
Тут штангенциркуль нам допоможе!  
Шукати буду сам, а не з тобою  
На діда посилатися не гоже.

Дата написання вірша: 2022-01-15