

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