

Відповідь:

5. Виразити ділене через неповну частку, дільник і остату у вигляді рівності $a = bg + r$, де a — ділене, b — дільник, g — неповна частка, r — остатча.

Варіант 1

328:18

Варіант 2

437:24

Відповідь:

Високий рівень (3 бали)

Розв'яжіть завдання 6.

Розв'язання має містити обґрунтування (послідовні логічні дії та пояснення)

- ## 6. Розв'язати задачу.

Variants 1

Хлопчик поділив число 105 на деяке число і отримав остачу 10. На яке число ділив хлопчик?

Variants 2

Учень ділив число 73 на деяке число і отримав остаточу 8. На яке число ділив учень?

Увага!

Відмічайте тільки одну правильну відповідь. Дотримуйтесь вказівок щодо заповнення бланка.

У завданнях 1–3 правильну відповідь позначайте так:

A **B**

2 А Б В

3 А Б В

У завданнях 4, 5 правильну відповідь записуйте у рядок. Якщо розв'язків декілька, записуйте їх через крапку з комою.

4. Відповідь:

5. Відповідь:

Онінка