

Достатній рівень (3 бали)

Розв'яжіть завдання 7, 8. Запишіть відповідь у зошитах і перенесіть її до бланка відповідей

- #### 7. Спростити вираз і знайти його значення.

Варіант 1 $172 + a + 28$, якщо $a = 53$

Варіант 2 $37 + x + 63$, якщо $x = 61$

Відповідь:

- ### 8. Розв'язати рівняння.

Варіант 1 $(7x - 14)(x - 11) = 0$

Варіант 2 $14(3x - 6) = 252$

Відповідь:

Високий рівень (3 бали)

Розв'яжіть завдання 9. Розв'язання має містити обґрунтування

- #### 9. Розв'язати задачу за допомогою рівняння.

Варіант 1

Варіант 2

У трьох файлових папках міститься 64 документа. В одній папці на 2 документа більше, ніж у першій, а в третій — на 6 документів більше, ніж у другій. Скільки документів міститься в кожній файловій папці?

У новорічному подарунку шоколадних цукерок у 7 разів більше, ніж карамелі. Скільки цукерок кожного виду було в подарунку, якщо карамелі на 66 штук менше, ніж шоколадних цукерок?

Уваров

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

У завданнях 1–6 правильну відповідь позначайте так:

1 А Б В 2 А Б В 3 А Б В 4 А Б В 5 А Б В 6 А Б В

У завданнях 7–8 правильну відповідь записуйте у рядок. Якщо розв'язків декілька, записуйте їх через крапку з комою.

7. Відповідь:

8. Відповідь:

Оцінка