

Задача 1: Ако од удвоената вредност на непознатиот број одземеме -4 , ќе ја добиеме разликата на броевите -1 и 8 . Кој е тој број ?

Задача 2: Даниел замислил број. На тој број му додал 5 , резултатот го поделил со 7 . Таа вредност ја помножил со 6 . Од тој производ одземал 4 , па таа разлика ја поделил и добил 7 . Кој број го замислил Даниел?

Задача 3: За следниот текстуален проблем претстави ги чекорите на составување на линеарната равенка со две променливи (запиши што претставува секоја променлива).

Тина во продавница купува два ќесички топло чоколадо и еден ролат за кои платила 120 денари. Претстави го проблемот со равенка. Кои се можните одговори за цената на ролатот? Наведи неколку можни одговори и објасни ги.

Пр. *Доколку едно топло чоколадо чини 30 денари, која е цената на ролатот?*

Задача 4: Состави сам текстуален проблем и претстави ги чекорите на составување на линеарната равенка со две променливи.