

Beet



РІВНЯННЯ ДО ЗАДАЧ



Прочитай задачі та заповни склади рівняння

Задача	Рівняння
Батько старший за сина у 4 рази. Скільки років батькові, якщо їм разом 40 років?	x - вік сина ___ - вік батька Рівняння:
Піджак у 7 разів дешевший за пальто. Яка вартість пальто, якщо воно на 2100 гривень дорожче від піджака?	x - вартість піджака ___ - вартість пальто Рівняння:
На першій полиці було в 4 рази менше книг, ніж на другій. Якщо переставити з другої полиці на першу 18 книг, то їх стане порівну.	Було: x - кількість книг на першій полиці ___ - кількість книг на другій

<p>Скільки книг стоїть на кожній полиці?</p>	<p>полиці</p> <p>Стало:</p> <p>_____ - на першій полиці</p> <p>_____ - на другій полиці</p> <p>Рівняння:</p>
<p>Перша сторона трикутника у 2 рази більша за другу сторону, а друга - на 7 см менша від третьої. Знайди сторони трикутника, якщо його периметр 99 см.</p>	<p>x - друга сторона трикутника</p> <p>_____ - перша сторона трикутника</p> <p>_____ - третя сторона трикутника</p> <p>Рівняння:</p>
<p>За 2 морозива та 3 тістечка заплатили 326 грн. Скільки коштує тістечко, якщо воно дорожче за морозиво на 42 грн?</p>	<p>x - вартість морозива</p> <p>_____ - вартість тістечка</p> <p>Рівняння:</p>
<p>Натисни Finish, потім Check my answers після завершення та покажи свій результат</p>	