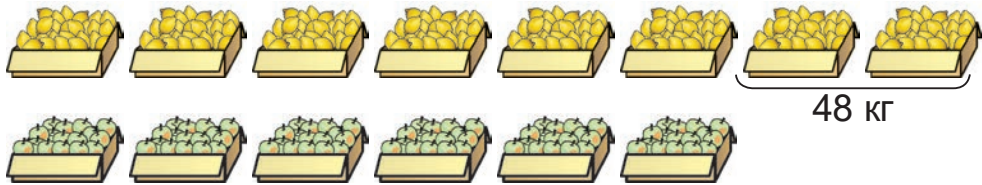





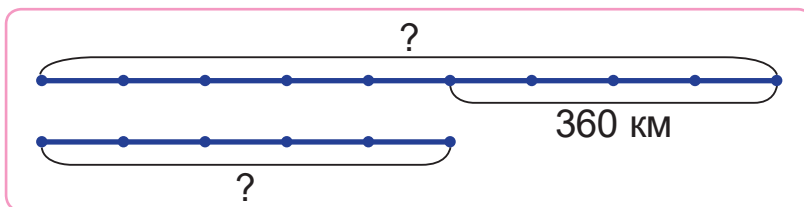
Урок 84

Привезлі 8 аднолькавых скрынь з лімонамі і 6 такіх жа скрынь з яблыкамі. Маса скрынь з лімонамі была на 48 кг большая за масу скрынь з яблыкамі. Знайдзі масу скрынь з лімонамі і масу скрынь з яблыкамі.



1. Спачатку даведаюся, на колькі больш прывезлі скрынь з лімонамі, чым з яблыкамі. 
2. Потым даведаюся масу адной скрыні з лімонамі.
3. Цяпер даведаюся масу ўсіх скрынь з лімонамі і масу ўсіх скрынь з яблыкамі.

1. Першы цягнік быў у дарозе 9 г, а другі — 5 г. Першы цягнік прайшоў на 360 км больш за другі. Колькі кіламетраў прайшоў кожны цягнік, калі іх скорасці былі аднолькавыя?



2. Знайдзі значэнні выразу $106\ 050 : a$, калі a роўна 2; 5; 7.
3. Выканай дзяленне з астачай.

$$735 : 6$$

$$1356 : 5$$

$$12\ 489 : 6$$

$$627 : 4$$

$$8153 : 3$$

$$213\ 159 : 7$$



4. Рашы ўраўненні.

$$4020 \cdot x = 96 : 16$$

$$4 \cdot n = 906 \cdot 2$$

$$d \cdot 5 = 10\,000 - 315$$

$$852\,013 + y = 1\,000\,000$$

$$89\,000 - m = 1420$$

$$c - 2034 = 7227 : 3$$

5. Састаў 2 правільныя роўнасці і 2 правільныя няроўнасці, выкарыстоўваючы выразы.

$$17\,000 \cdot 4 - 65\,000$$

$$640\,000 : 32 - 15\,000$$

$$750\,000 : 25 : 6$$

$$90\,000 : 18 - 2000$$

6. Маса буханкі хлеба — 1 кг. У сям'і 4 чалавекі. За дзень кожны член сям'і з'ядае 200 г хлеба. Ці хопіць дзвюх буханак хлеба на 3 дні?

Як можна змяніць даныя задачы, каб атрымаць іншы адказ?



7. Начарціце прамую лінію. Адзначце на ёй пункты M , N , K так, каб даўжыня адрэзка MK была роўная 10 см, а даўжыня адрэзка MN — 5 см. Якой можа быць даўжыня адрэзка NK ?



? У Дануты на 2 наборы алоўкаў больш, чым у Соф'і. Колькі алоўкаў у адным наборы, калі ў Дануты на 24 алоўкі больш, чым у Соф'і?

1. Вылічы.

$$32\,913 : 9 + 52\,487 \cdot 3$$

$$34\,807 \cdot 5 - 294\,816 : 8$$

2. На наваселле сям'я купіла 6 аднолькавых крэсел і 3 такія ж па цане табурэты. Кошт крэсел быў на 240 р. большы за кошт табурэтаў. Які кошт крэсел? Табурэтаў?