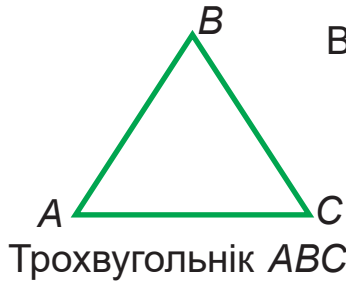
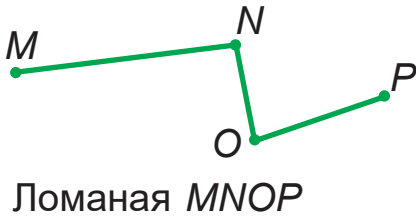
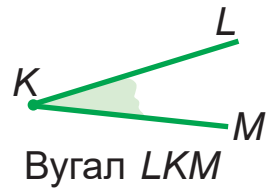
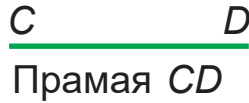




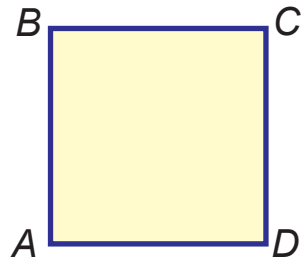
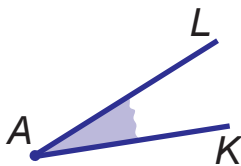
Урок 29

Прачытай некалькі лацінскіх літар.
Якія з іх ты ведаеш?

<i>Aa</i>	<i>Bb</i>	<i>Cc</i>	<i>Dd</i>	<i>Kk</i>	<i>Ll</i>	<i>Mm</i>	<i>Nn</i>	<i>Oo</i>	<i>Pp</i>
а	бэ	цэ	дэ	ка	эль	эм	эн	о	пэ



1. Назаві фігуры.



- Першы адрэзак мае даўжыню 6 см, што ў 2 разы больш за даўжыню другога адрэзка. Начарці гэтыя адрэзкі. Абазнач іх літарамі.
- У ломанай *KLMN* кожнае звяно мае даўжыню 23 см. Знайдзі даўжыню гэтай ломанай.
- Састаў па тэблiцы здабыткі. Знайдзі іх значэнні.

<i>a</i>	4	5	6	7	8	9
<i>a · 9</i>	?	?	?	?	?	?



5. Вылічы.

$$18 : 3 \cdot 2 + 2 \qquad 18 : (3 \cdot 2) + 2 \qquad (100 - 66) + 9$$

$$32 : 8 \cdot 6 \qquad 18 : 3 \cdot (2 + 2) \qquad 65 - (70 - 53)$$

6. Выберы выраз, які з'яўляецца рашэннем задачы. Знайдзі яго значэнне, калі $b = 10$.

Купілі 6 набораў пэндзлікаў, па 4 пэндзлікі ў кожным наборы, і b алоўкаў. Колькі ўсяго пэндзлікаў і алоўкаў купілі?

$$4 \cdot 6$$

$$4 \cdot 6 + b$$

$$4 + 6 + b$$

$$4 \cdot 6 - b$$

7. Замяні ва ўмове задачы літары лікамі з табліцы. Рашы задачу.

У a кошыках па c кг яблыкаў, а ў b кошыках — па d кг груш. Колькі ўсяго кілаграмаў яблыкаў і груш у гэтых кошыках?

	Маса аднаго кошыка (кг)	Колькасць кошыкаў (шт.)	Маса ўсіх кошыкаў (кг)
Яблыкі	5	3	?
Грушы	4	6	?

8. Сума трох лікаў роўная 75. Сума першага і другога роўная 60, а сума першага і трэцяга роўная 39. Знайдзіце гэтыя лікі.



Прачытай лацінскія літары: A, B, C, D, K, L, M, N .

1. Вылічы.

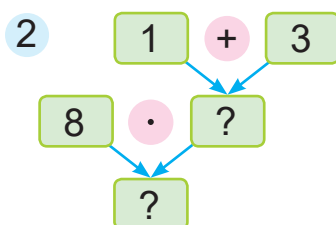
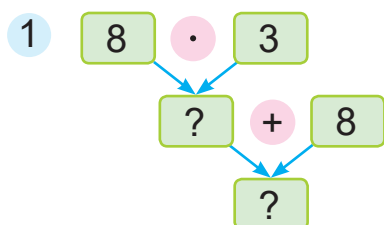
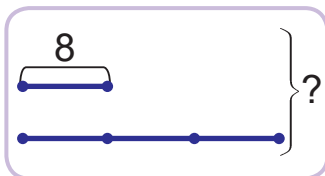
$$100 - (47 + 16) : 7 \qquad 48 : (32 - 24) \cdot 5$$

2. З аднаго пчальніка прывезлі 17 кг мёду, а з другога — 19 кг. Увесь мёд разлілі ў 9 аднолькавых слоікаў. Колькі кілаграмаў мёду атрымалася ў кожным слоіку?



4. Устаў прапушчаныя лікі, каб роўнасці былі правільныя.
- $$(56 + 27) + ? = 86 \qquad (30 - 22) + ? = 64$$
- $$(69 - 26) + ? = 67 \qquad (84 - 5) + ? = 100$$

5. Растлумач з дапамогай схемы розныя спосабы рашэння задачы. З адной стаянкі паехала 8 машын, а з другой — у 3 разы больш. Колькі ўсяго машын паехала?



6. Рашы задачу рознымі спосабамі. Колькі ўсяго метраў тканіны купілі, калі шоўку купілі 6 м, а льнянога палатна — у 5 разоў больш?
7. У першым фотаальбоме на 5 аркушаў больш, чым у другім, а ў трэцім — на 7 аркушаў больш, чым у першым. У якім фотаальбоме аркушаў больш — у другім або ў трэцім? На колькі аркушаў больш?
- ? Як называецца трохвугольнік, у якога ўсе вуглы вострыя? Як называецца трохвугольнік, у якога ёсць прамы вугал? Тупы вугал?

1. Вылічы.

$$(100 - 4 \cdot 6) - 35$$

$$65 - (5 \cdot 6 - 1)$$

2. Рашы задачу рознымі спосабамі.

У ломанай ABC два звяны. Даўжыня звяна AB — 4 дм. Звяно BC у 3 разы даўжэйшае за звяно AB . Знайдзі даўжыню ломанай ABC .