



Урок 85

Растлумач вылічэнні.

$$60 \cdot 3 = 6 \text{ дзяс.} \cdot 3 = 18 \text{ дзяс.} = 180$$

$$180 : 3 = 18 \text{ дзяс.} : 3 = 6 \text{ дзяс.} = 60$$

$$130 \cdot 2 = 13 \text{ дзяс.} \cdot 2 = 26 \text{ дзяс.} = 260$$

$$260 : 2 = 26 \text{ дзяс.} : 2 = 13 \text{ дзяс.} = 130$$

1. Вылічы.

$40 \cdot 7$

$9 \cdot 80$

$50 \cdot 6$

$40 \cdot 8$

$360 : 9$

$720 : 8$

$810 : 9$

$540 : 6$

2. Вылічы.

$240 \cdot 2$

$290 \cdot 3$

$840 : 4$

$560 : 4$

$4 \cdot 120$

$5 \cdot 180$

$990 : 3$

$720 : 6$

3. Знайдзі значэнні выказаў.

$(370 + 280) : 5$

$100 + 550 : 5$

$(420 - 190) \cdot 3$

$240 + 190 \cdot 4$

$(150 - 70 + 40) \cdot 6$

$169 - 960 : 6$

4. Устаў прапушчаныя лікі.

$1 \text{ м} = ? \text{ дм}$

$7 \text{ м} = ? \text{ дм}$

$90 \text{ дм} = ? \text{ м}$

$1 \text{ м} = ? \text{ см}$

$7 \text{ м} = ? \text{ см}$

$900 \text{ см} = ? \text{ м}$

5. Вядома, што ў трох аднолькавых упакоўках 60 штук вітамінаў. Сям'і на 25 дзён трэба купіць 100 штук вітамінаў. Колькі ўпаковок з вітамінамі трэба купіць?

6. Перыметр прамавугольніка $PRST$ — 18 см. Яго даўжыня большая за шырыню на 3 см. Знайдзі даўжыні старон прамавугольніка $PRST$. Начарці гэты прамавугольнік.



7. Дапоўні ўмову задачы данымі табліцы. Рашы задачу. Маса бурага мядзведзя на 500 кг большая за масу тыгра, а маса тыгра на 50 кг меншая за масу цюленя. Знайдзі масу бурага мядзведзя.

Леў	230 кг
Цюлень	300 кг
Белы мядзведзь	990 кг



8. Алесь і Яна параўналі масы жывёлін з задачы 7.



Алесь кажа:

Леў лягчэйшы за бурага мядзведзя і лягчэйшы за тыгра.



Яна кажа:

Белы мядзведзь цяжэйшы за цюленя і лягчэйшы за льва.



Чыя праўда?

- ? Знайдзі і прачытай правільныя роўнасці.

$$350 \cdot 2 = 700$$

$$820 : 2 = 41$$

$$450 : 5 = 90$$

1. Вылічы.

$$260 \cdot 3$$

$$840 : 7$$

$$310 \cdot 2$$

$$900 : 6$$

2. У сямі дамах 630 кватэр, пароўну ў кожным. У якой колькасці гэтых дамоў 360 кватэр?