



Урок 86

Растлумач, як выканалі вылічэнне.

$$120 : 40 = 12 \text{ дзяс.} : 4 \text{ дзяс.} = 3$$

1. Вылічы.

$420 : 20$

$360 : 90$

$810 : 90$

$1000 : 20$

$480 : 40$

$510 : 30$

$540 : 60$

$1000 : 50$

2. Знайдзі значэнні выразаў.

$480 + 360 : 6$

$540 : 60 \cdot 30$

$(60 + 90) \cdot 3$

$720 - 640 : 8$

$880 : 80 \cdot 90$

$(170 - 80) : 30$

3. Параўнай.

$1 \text{ м} ? 10 \text{ дм}$

$2 \text{ м} ? 18 \text{ дм}$

$20 \text{ см} ? 20 \text{ дм}$

$5 \text{ м} ? 51 \text{ дм}$

$2 \text{ м} ? 240 \text{ см}$

$620 \text{ см} ? 6 \text{ м}$

4. Дапоўні лікі да 1000. Запішы сумы.

340

460

650

830

5. Рашы задачу. Складзі адваротныя задачы.

У чацвер і пятніцу музей наведалі па 250 чалавек, а ў суботу — 460 чалавек. Колькі чалавек наведалі музей за гэтыя дні?

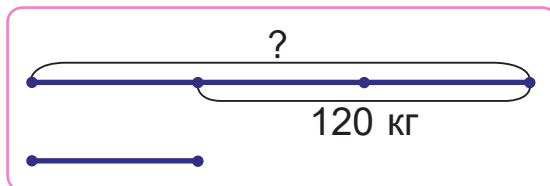
6. Дапоўні задачу данымі табліцы. Рашы задачу.

Палівачная машына за ? г працы зрасходавала ? л бензіну. На колькі гадзін працы ёй хопіць ? л бензіну?

Расход бензіну за 1 г (л)	Час працы (г)	Увесь расход бензіну (л)
аднолькавы	?	72
	2	36



7. Складзі і рашы задачу.



8. Выберы такое пытанне, каб задача рашалася ў два дзеянні. Запішы рашэнне задачы.

У малодшай харавой групе займаюцца 12 дзяцей, што ў 3 разы менш, чым у старшай групе.

- На колькі больш дзяцей займаюцца ў старшай харавой групе, чым у малодшай?
- Колькі дзяцей займаюцца ў старшай групе?

9. Перыметр квадрата роўны 12 дм. Прамавугольнік склалі з двух такіх квадратаў. Знайдзі перыметр прамавугольніка, які атрымаўся.

10. Галіна і Эвеліна адзначаюць свой дзень нараджэння 21 студзеня. Галіне было 5 гадоў, калі нарадзілася Эвеліна. Колькі гадоў будзе Эвеліне, калі Галіна будзе ў 2 разы старэйшая за яе?



? Растлумач, як выканаць дзяленне ліку 500 на лік 20.

1. Вылічы.

$$630 : 90$$

$$480 : 30$$

$$540 : 20$$

$$960 : 60$$

2. У 90 пакетаў рассыпалі 180 кг цыбулі-сяўку, па роўну ў кожны пакет. Колькі такіх пакетаў трэба, каб рассыпаць 360 кг цыбулі-сяўку?