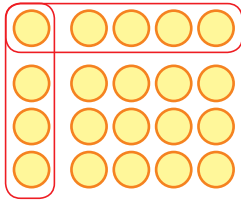




## Урок 14



$$4 \cdot 5 = 20$$

$$20 : 4 = ?$$

$$20 : 5 = ?$$

Растлумач і запомні.

$$4 \cdot 4 = 16$$

$$4 \cdot 5 = 20$$

$$4 \cdot 6 = 24$$

$$4 \cdot 7 = 28$$

$$4 \cdot 8 = 32$$

$$4 \cdot 9 = 36$$

$$16 : 4 = 4$$

$$20 : 4 = 5$$

$$24 : 4 = 6$$

$$28 : 4 = 7$$

$$32 : 4 = 8$$

$$36 : 4 = 9$$

$$20 : 5 = 4$$

$$24 : 6 = 4$$

$$28 : 7 = 4$$

$$32 : 8 = 4$$

$$36 : 9 = 4$$

1. Састаў выразы. Знайдзі іх значэнні.

Дзялімае	20	32	36	28	16	24
Дзельнік	4	8	4	7	4	6

2. Вылічы.

$$6 \cdot 4$$

$$24 : 4$$

$$24 : 6$$

$$9 \cdot 4$$

$$36 : 4$$

$$36 : 9$$

$$70 - (20 - 8)$$

$$(50 - 43) + 76$$

$$100 - 48 + 17$$

3. Вылічы ў слупок.

$$27 + 64$$

$$36 + 44$$

$$83 - 29$$

$$51 - 17$$

$$19 + 53 + 25$$

$$37 + 16 + 47$$

4. Андрэй падзяліў 36 арэхаў па 4 арэхі паміж сабой і сваімі сябрамі. Колькі сяброў Андрэя атрымалі арэхі?

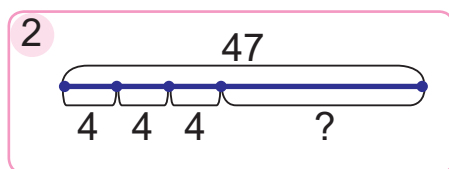
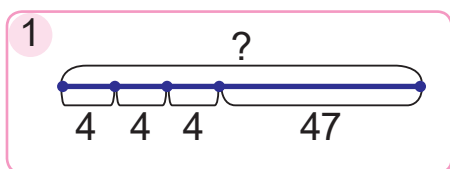


5. Складзі і рашы задачу. Складзі адваротныя задачы.

Маса аднаго кавуна (кг)	Колькасць кавуноў (шт.)	Маса ўсіх кавуноў (кг)
?	4	24

6. Выберы схему. Рашы задачу.

У аўтобусе ехалі 47 пасажыраў. На першых трох прыпынках выйшлі па 4 пасажыры. Колькі пасажыраў засталася ў аўтобусе, калі ён быў у дарозе 24 мін?



7. Выразі ў мінутах.

1 г 15 мін

1 г 30 мін

1 г 40 мін

1 г 23 мін

Выразі ў гадзінах і мінутах.

70 мін

80 мін

95 мін

66 мін



Адлічвай па чатыры, пачынаючы ад ліку сорок.

1. Вылічы.

$4 \cdot 8$

$5 \cdot 4$

$4 \cdot 7$

$9 \cdot 4$

$32 : 4$

$20 : 5$

$28 : 4$

$36 : 9$

2. У бочцы было 97 л квасу. Да абеду прадалі 39 л квасу. На колькі менш літраў квасу прадалі, чым засталася?