



## Урок 114

Растлумач, як выканалі дзяленне на двухзначны лік.

1. Вызначаю **першае няпоўнае дзялімае**.

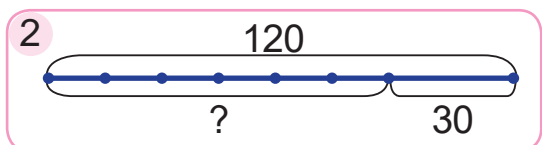
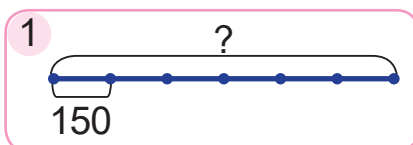


Вызначаю колькасць лічбаў у дзелі.  
Знаходжу першую лічбу дзелі.

2. Вызначаю **другое няпоўнае дзялімае**. Знаходжу другую лічбу дзелі.  
3. Чытаю адказ — ... .

—	9	5	2	2	8		
	8	4			3	4	
	—	1	1	2			
		—	1	1	2		
					0		

- Вылічы і растлумач.  
 $702 : 27$        $2405 : 37$        $1305 : 15$        $2484 : 46$
- Выканай дзяленне з астачай.  
 $158 : 12$        $359 : 17$        $618 : 15$        $4993 : 58$
- Адкажы на пытанні.
  - Колькі кіламетраў і метраў змяшчаецца ў 2300 м; у 75 750 м; у 153 000 см?
  - Колькі метраў і сантыметраў змяшчаецца ў 211 см; у 1212 см; у 25 604 см; у 299 650 мм?
- Для прыгатавання пяці порцый бульбянога пюрэ трэба ўзяць 2 кг бульбы. Колькі кілаграмаў бульбы спатрэбіцца для прыгатавання 285 порцый пюрэ?
- Складзі і рашы задачы.



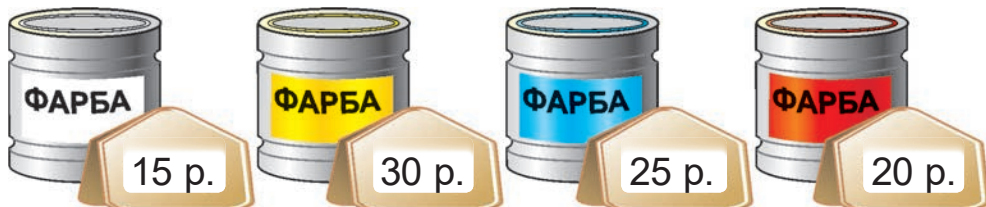


6. Даўжыня школьнай дошкі — 3 м 5 дм, а яе шырыня — 1 м 5 дм. Колькі квадратных дэцыметраў складаюць трэць плошчы гэтай дошкі?

7. На малюнку паказаны адрэзак, які адпавядае  $\frac{1}{4}$  км. Начарці адрэзак, які адпавядае  $\frac{1}{5}$  км.



8. Дапоўніце пытанне задачы. Рашыце задачу, выкарыстоўваючы даныя малюнка.  
 У магазіне аб'явілі, што пры пакупцы трох ці больш бляшанак з фарбай аднаго віду цана кожнай купленай бляшанкі будзе паменшана на  $\frac{1}{5}$  частку. Колькі грошай сэканоміць сям'я, калі купіць ...?



? Выберы правільную роўнасць.

$$354 : 59 = 6$$

$$840 : 35 = 22$$

1. Вылічы.

$$204 : 34$$

$$910 : 35$$

$$2262 : 39$$

$$1728 : 48$$

2. Адлегласць ад горада  $K$  да горада  $M$  складае 558 км, а ад горада  $M$  да горада  $T$  — 744 км. Цягнік ішоў ад горада  $K$  да горада  $M$  на 2 г менш, чым ад горада  $M$  да горада  $T$ . Знайдзі час руху цягніка ад горада  $K$  да горада  $M$ , калі скорасць яго руху была аднолькавая.



## Урок 115

1. Выкарыстоўваючы першую роўнасць, знайдзі значэнні двух другіх выказаў.

$$1 \quad 2304 : 24 = 96$$

$$2304 : 96$$
$$24 \cdot 96$$

$$2 \quad 1980 : 36 = 55$$

$$36 \cdot 55$$
$$1980 : 55$$

2. Вылічы і растлумач.

$1334 : 46$

$1872 : 24$

$2964 : 12$

$32\,564 : 14$

$1862 : 38$

$1472 : 23$

$8106 : 21$

$103\,904 : 32$

3. Выкарыстоўваючы першую роўнасць, знайдзі значэнні двух другіх выказаў.

$$1 \quad 64 \cdot 35 = 2240$$

$$64 \cdot 36$$
$$64 \cdot 34$$

$$2 \quad 127 \cdot 500 = 63\,500$$

$$127 \cdot 499$$
$$127 \cdot 501$$

4. Адкажы на пытанні.

- У колькі разоў лік 28 меншы за здабытак лікаў 2 і 128 044?
- У колькі разоў здабытак лікаў 520 і 107 большы за лік 10?

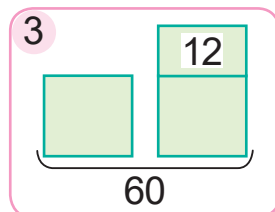
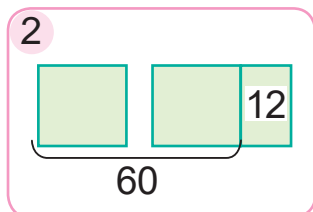
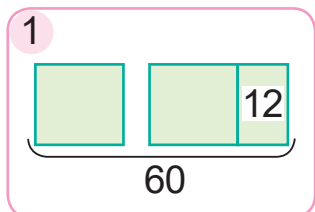
5. Знайдзі даўжыню адрэзка, калі:

- $\frac{1}{3}$  яго даўжыні роўная 12 м; 150 дм; 1402 км;
- $\frac{1}{4}$  яго даўжыні роўная 9 см; 3060 мм; 2400 м.

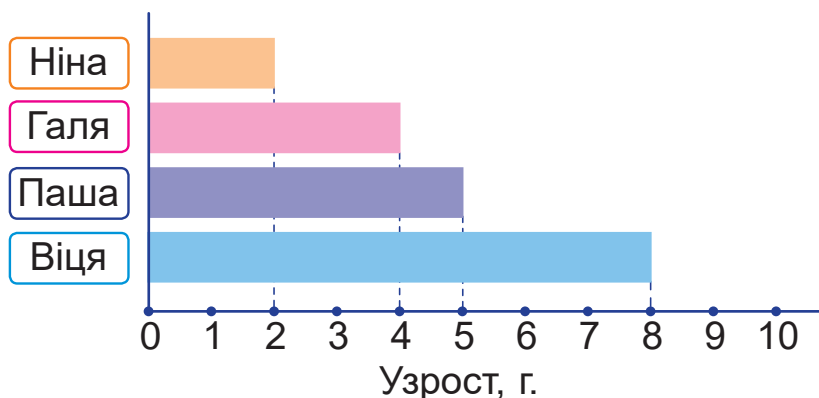
6. Электрычка ідзе з горада Пыжыкава са скорасцю 75 км/г. Стася села ў электрычку на станцыі, якая знаходзіцца на адлегласці 45 км ад Пыжыкава. На якой адлегласці ад горада будзе знаходзіцца Стася праз 2 г?



7. Выберы схемы. Рашы задачу.  
У дзвюх каробках знаходзілася 60 шруб. У адной з іх было на 12 шруб больш, чым у другой. Колькі шруб было ў кожнай каробцы?



8. Дапоўні ўмову задачы данымі дыяграмы. Рашы задачу.  
У сям'і чацвёра дзяцей. Узрост мамы ў 2 разы большы за суму ўзрастаў усіх дзяцей, а ўзрост таты ў 3 разы большы за суму ўзрастаў Пашы і Віці. Хто старэйшы — тата або мама? На колькі гадоў старэйшы?



1. Вылічы. Вынік правер множаннем.  
 $1536 : 24$        $324\ 432 : 24$        $514\ 464 : 24$
2. Першы верталёт праляцеў на 2 г больш за другі. Першы верталёт праляцеў 1200 км, а другі — 400 км. Колькі гадзін ляцеў першы верталёт, калі скорасці двух верталётаў былі аднолькавыя?