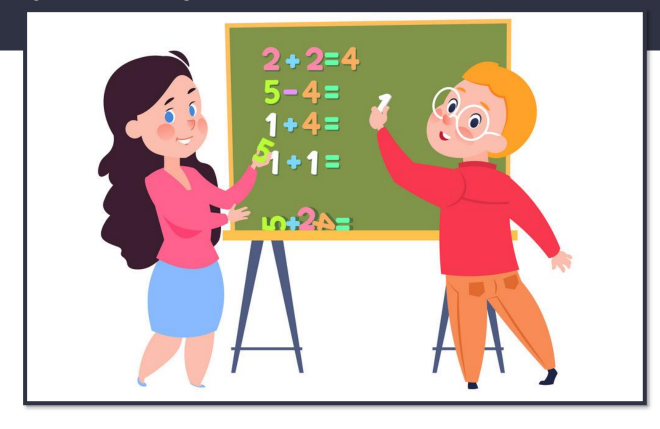
Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого



Ypoκ №157

Всім. pptx Нова українська школа



Ділення з остачею. Розв'язування задач



Не урок, а справжнє свято, Бо полинем у світи. Мандруватимем завзято, Юний друже, я і ти. У поході будь уважним, Добре думай, не спіши! Знай, що вчитись завжди важко, Легше буде у житті!

34:8=4 (OCT.2)

34 = 8.4 + 2



55:6= 9 (OCT.1)

55=6.9+1



43:8=5 (OCT.3)

43=8.5+3



97:3=32 (oct.1)

 $97 = 3 \cdot 32 + 1$



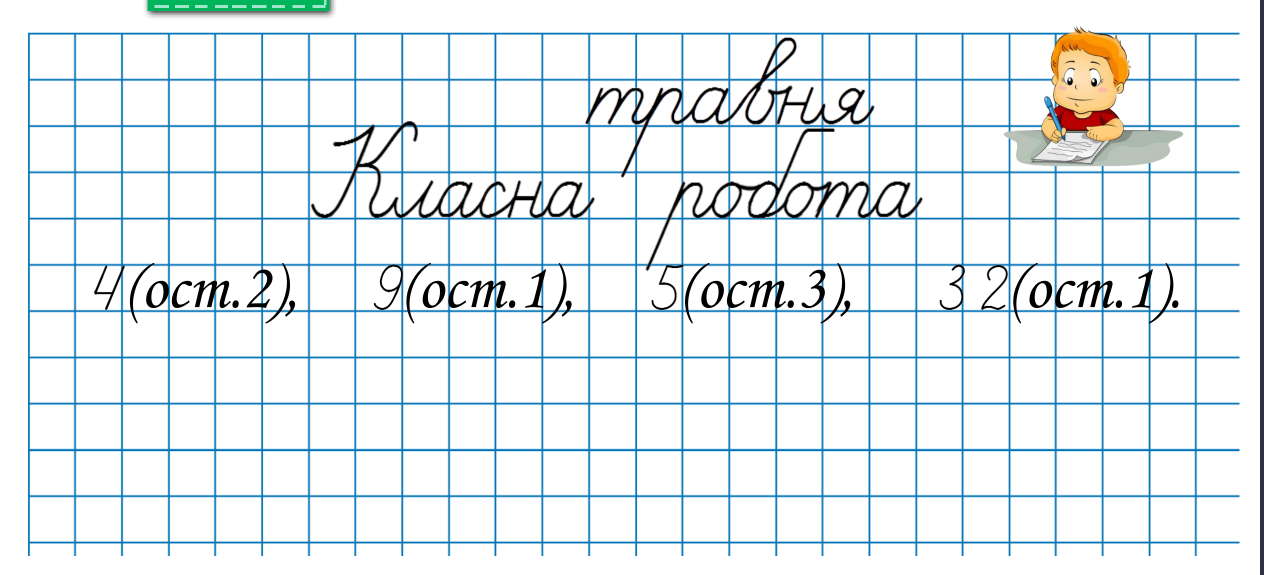
65:2=32 (oct.1)

 $65 = 2 \cdot 32 + 1$





Каліграфічна хвилинка



Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 27.05.2022

Рухлива вправа



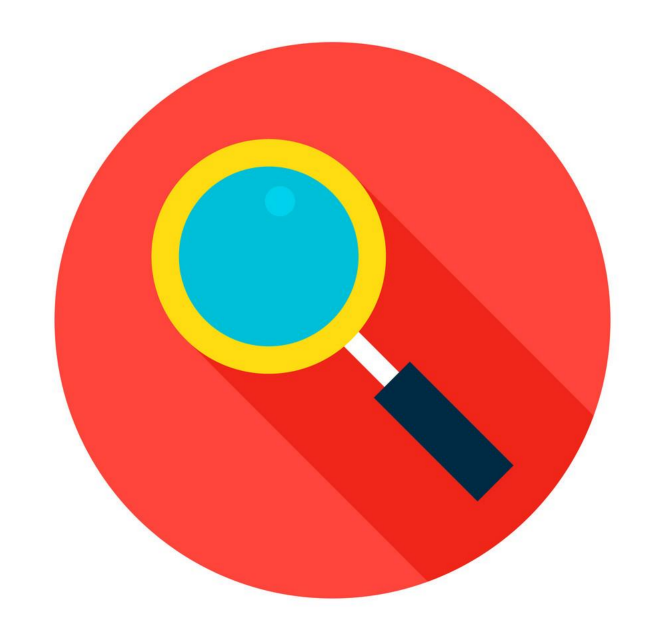








Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 112-113

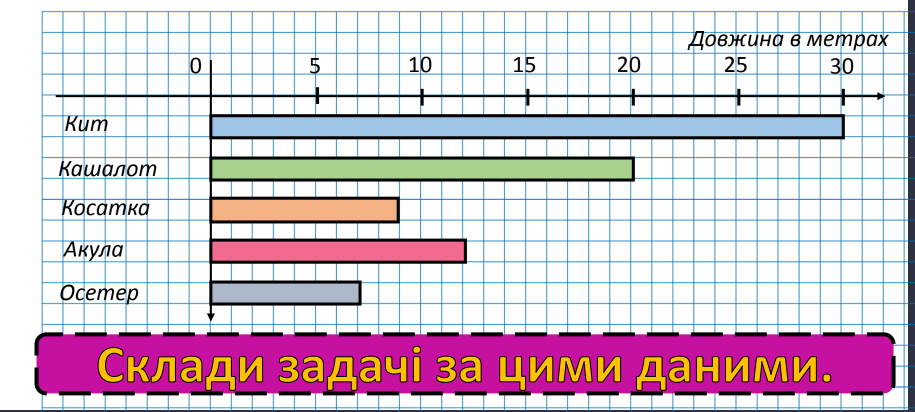




Побудуй

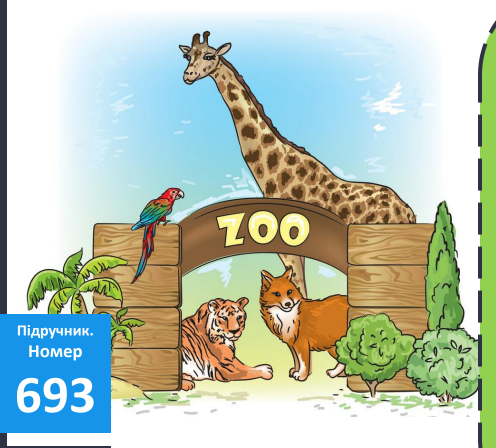


Відомо, що голубий кит може мати довжину до 30 м, кашалот — до 20 м, косатка — 9 м, біла акула — 12 м, осетер — до 7 м. Побудуй діаграму довжини мешканців морів прийнявши 1 клітинку за 1 м.





Розв'яжи задачу



У зоопарк привезли дітей на 5 автобусах і 3 маршрутних таксі. У кожний автобус сіло по 30 дітей, а в маршрутні таксі – по 20 дітей. На скільки більше дітей привезли в автобусах, ніж у маршрутних таксі?

підручник. Сторінка



Розв'яжи задачу



					ı	ı						•	1	1			ı		1			1	1	1	
											\prec)													
												a	W	V	a	,	6	9	کی ا						
													1												
1),5	•	.3		_	1	5		(<u>)</u>)	_	3	121	no	<i>h</i> ₁	וכמ	1χ.								
_/				V					(1					ر		V								
2) {	•	2		=	6		0	.)	_	B 1	na	lK(i.											
			~					(-			-		- (3												
3	1	.5		_	6		=	9	0).)														
	/		O							- (-	•														
A	3i0	n	าค	$i\partial i$	h.	<i>H</i> (7 (<u>)()</u>	h	111	511	10	di	m	211	11	111	BB	23	1 <i>1 I</i>	B				
																	-								
a	вп	10	$\overline{b} \gamma$	Ca	lΧ	, 1	ιi	Ж	ν	\mathcal{M}	ar	ou	lD	VΠ	$i\mathcal{H}$	$\mathcal{U}\lambda$	71	ra	KC	i.					
					C	/		C			1		1 -						C						

Підручник. **Сторінка**

693



Розв'яжи задачу



До природничого музею на екскурсію приїхало 45 учнів. $\frac{1}{2}$ всіх учнів брала у квесті «Хижі рослини», інша група — на 8 учнів більша слухала екскурсовода. Решта розглядала колекцію каменів. Скільки учнів слухало екскурсовода? Скільки учнів розглядало колекцію каменів?

підручник. **Сторінка**

693



Розв'яжи задачу



4) 45 - 38 = 7 (yun.)

Відповідь: 23 учня слухали екскурсовода та 7 учнів розглядали колекцію қаменів.

693

Підручник.

Номер

підручник. **Сторінка**

112

Досліди, чи можна поставити до умови задачі ще запитання. Сформулюй свої запитання, обговори їх у парі.

Фізкультхвилинка



Гімнастика для очей

Взято з каналу «Creative Teacher» - https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg



Знайди



Знайди периметр прямокутника, довжина якого 6 см, а ширина – у 2 рази менша. На скільки зміниться периметр прямокутника, якщо його довжину збільшити на 5 см?

6 cm

6 cm : 2 = 3 cm

P=6cm+3cm+6cm+3cm=18cm

Підручник. Номер

694

_{Підручник}. Сторінка

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 27.05.2022

Знайди



Знайди периметр прямокутника, довжина якого 6 см, а ширина – у 2 рази менша. На скільки зміниться периметр прямокутника, якщо його довжину збільшити на 5 см?

6 cm + 5 cm = 11 cm

3 cm

P=6cm+3cm+6cm+3cm=18cm

P=11cm+3cm+11cm+3cm=28cm

Підручник. Номер

694

_{Підручник.} Сторінка



Розв'яжи рівняння



```
478+12):X=70
 490:X=70
   70=70
```



Розв'яжи рівняння



$$X-(38-15)=64$$

X-23=64

X = 64 + 23

X=87

87 - (38 - 15) = 64



Сторінка

113

Сьогодні 27.05.2022

Розв'яжи рівняння



5·X=42-12

5·X=30

X=30:5

X=6

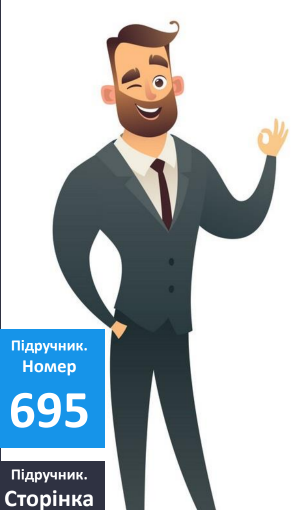
5.6=42-12



113

Сьогодні 27.05.2022

Розв'яжи рівняння



X:4=63-27

X:4=36

X=36·4

X=144

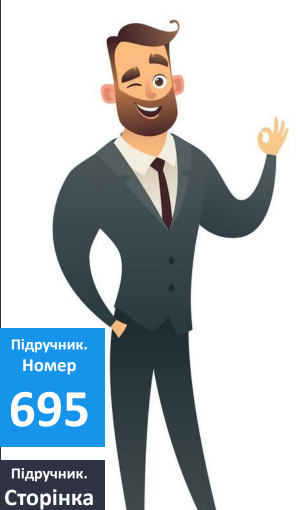
144:4=63-27



113

Сьогодні 27.05.2022

Розв'яжи рівняння



64:X=47-39

64:X=8

X=64:8

X=8

64:8=47-39



Розв'яжи рівняння



60+X=320

X = 320 - 60

X=260

60+260=320



Склади задачі



Склади задачі про екскурсії або ігривести за виразом 24+24·2

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 27.05.2022

Рухлива вправа











Виконай ділення з остачею



```
50:7=
35:4=
96:4=
            24
```

Сторінка 93

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 27.05.2022

Виконай ділення з остачею



```
62:8=
54:8=
25:4=
            (oct. 1)
77:9=
```



Розв'яжи задачу



За 1 год потяг проходить 60 км. Скільки кілометрів він проходить $\frac{1}{4}$ за години?

_{3ошит.}
Сторінка



Розв'яжи задачу



(KM) Bідповідь: 15 км потяг проходить за $\frac{1}{4}$ години.

Зошит. Номер

2

_{3ошит.} Сторінка



Розв'яжи задачу



Туристи подолали відстань 120 км. Пішки вони пройшли $\frac{1}{4}$ всього шляху, а решту – проїхали на велосипедах за 6 год. Скільки кілометрів проїхали туристи за 1 год?

Зошит. Сторінка



Розв'яжи задачу



1) 1 20:
$$4 = 30 (\kappa M) - npoŭumau;$$

2) 1 20 - 30 = 90 (κM) - $npoïxaau;$

$$3)90:6=15(\kappa m)$$

Відповідь: 15 км проїхали туристи за 1 год.

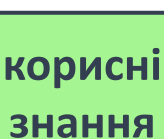
Домашнє завдання

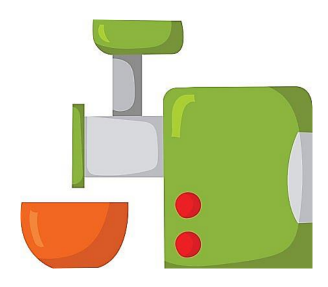


На сторінці підручника 113 розв'язати задачу №697 та нерівності 698. Короткий запис у щоденник C.113, Nº697, Nº698

Рефлексія. Вправа «Ранець – м'ясорубка – кошик»







над цим варто замислитися



це мені потрібно