Розділ 3. Тисяча. Нумерація трицифрових чисел

Сьогодні 14.11.2024

Υροκ № 47

Всім. pptx Нова українська школа

Утворення трицифрових чисел за їхнім десятковим складом. Задачі на спільну роботу



Дата: 14.11.2024

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Утворення трицифрових чисел за їхнім десятковим складом. Задачі на спільну роботу

Мета: вчити утворювати трицифрові числа за їхнім десятковим складом, розв'язувати задачі на спільну роботу; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Організація класу

Пролунав дзвінок, Починається урок. 3 маминої ласки. Зі шкільної казки. Всі за парти ми сідаємо. До роботи приступаємо. Щоб помилок уникати Треба пильність розвивати.





































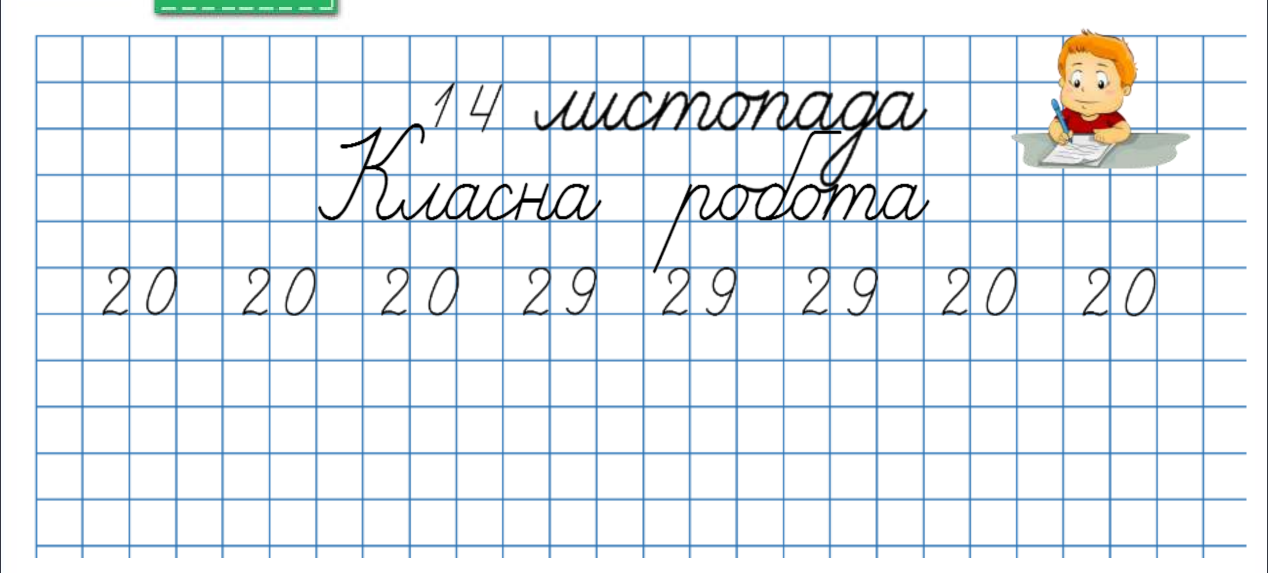








Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 78 - 80





Подай у менших одиницях вимірювання



3 дм = 30 см

9 M = 900 CM

5 M = 500 CM



підручник. Сторінка

458



Подай у менших одиницях вимірювання



6 ц = 600 кг

4 ц = 400 кг

3 доби = 72 год



підручник. **Сторінка**

458



Чи правильно в нумераційній таблиці записано числа 236, 408, 530, 900?



Завдання

459

_{Підручник.} **Сторінка**

. 78

Сотні	Десятки	Одиниці
(III розряд)	(II розряд)	(I розряд)
2	3	6
4	8	0
5	0	3
9	0	0



Чи правильно в нумераційній таблиці записано числа 236, 408, 530, 900?



Завдання

459

Підручник. Сторінка

Сотні Десятки Одиниці (І розряд) (II розряд) (III розряд) Підручник.





Завдання

460

Підручник. Сторінка

2 сот. 3 дес. 7 од. 5 сот. 6 дес. 2 од. 7 сот. 4 дес.





Назви число, у якому:



4 дес. 7 од.

5 сот. 8 од.

9 сот. 9 од.



підручник. **Сторінка**

460



Назви найбільше і найменше із цих чисел



Найбільше число - 909



Підручник. Завдання

460

Підручник. **Сторінка**

78

Найменше число - 237





Дівчинка задумала число. Потім вона помножила це число на 8 і до добутку додала 8. У неї вийшло 8. Яке число вона задумала?



підручник. **Сторінка**

461

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 14.11.2024

Подумай



Підручник. Завдання

461

підручник. **Сторінка**



Спробуй замінити число 8 іншим числом. Чи зміниться відповідь до задачі?



Дівчинка задумала число. Потім вона помножила це число на 9 і до добутку додала 9. У неї вийшло 9. Яке число вона задумала?



Підручник. **Сторінка**

461



Прочитай числа кожного розряду



Підручник. Завдання

462

_{Підручник.} **Сторінка**

III розряд	II розряд	I розряд						
Сто	Десять	Один						
Двісті	Двадцять	Два						
Триста	Тридцять	Три						
Чотириста	Сорок	Чотири						
П'ятсот	П'ятдесят	П'ять						
Шістсот	Шістдесят	Шість						
Сімсот	Сімдесят	Cim						
Вісімсот	Вісімдесят	Bicim						
Дев'ятсот	Дев'яносто	Дев'ять						



Назви трицифрові числа, утворені розрядними числами, які в таблиці підкреслено: однією рискою; хвилястою лінією



Підручник. Завдання

462

_{Підручник.}
Сторінка

III розряд	II розряд	I розряд						
Сто	Десять	Один						
Двісті	<u>Двадцять</u>	Два						
<u>Триста</u>	Тридцять	Три						
Чотириста	<u>Сорок</u>	<u>Чотири</u>						
П'ятсот	П'ятдесят	П'ять						
Шістсот	Шістдесят	Шість						
Сімсот	Сімдесят	Cim						
Вісімсот	Вісімдесят	Bicim						
Дев'ятсот	Дев'яносто	Дев'ять						



Назви кілька чисел, утворених двома розрядними числами, не підкресленими в таблиці



Підручник. Завдання

462

Підручник. **Сторінка**

III розряд	II розряд	I розряд						
Сто	Десять	Один						
Двісті	<u>Двадцять</u>	Два						
<u>Триста</u>	Тридцять	Три						
Чотириста	Сорок	<u>Чотири</u>						
П'ятсот	П'ятдесят	П'ять						
Шістсот	Шістдесят	Шість						
Сімсот	Сімдесят	Сім						
Вісімсот	Вісімдесят	Bicim						
Дев'ятсот	Дев'яносто	Дев'ять						



Які розрядні доданки позначено х?



Підручник. Завдання

463

_{Підручник.} Сторінка

200 + x + 3 = 243400 + x = 408x + 40 + 2 = 342900 + 90 + X = 999



Всім.ррtх Кога українська школа Сьогодні 14.11.2024

Фізкультхвилинка







Підручник. Завдання

464

_{Підручник.} Сторінка

79

1 грн 25 коп. = 125 коп. 3 грн = 300 коп. √3 грн 80 кол. = **380** кол. 5 грн 07 коп. = 507 коп. 9 грн 12 коп. = 912 коп.



Завдання

465

Підручник. Сторінка

Прямокутник зі сторонами 8 см і 5 см розділили на однакові смуги завширшки 1 см. Зі смуг склали стрічку. Яка її довжина? Який периметр?



Подумай

8 cm

5 cm Підручник.

Завдання

465

Підручник. Сторінка



Подумай

8 cm

5 cm Підручник.

Завдання

465

Підручник. Сторінка



Подумай

8 cm

5 cm

Підручник. Завдання

465

підручник. **Сторінка**

79

8 см · 5 = 40 см - довжина смужки



Подумай

8 cm

5 cm

Підручник. Завдання

465

Підручник. **Сторінка**

79

P = 40 cm + 40 cm + 1 cm + 1 cm = 82 cm



Розв'яжи задачу



Задача Задача

466

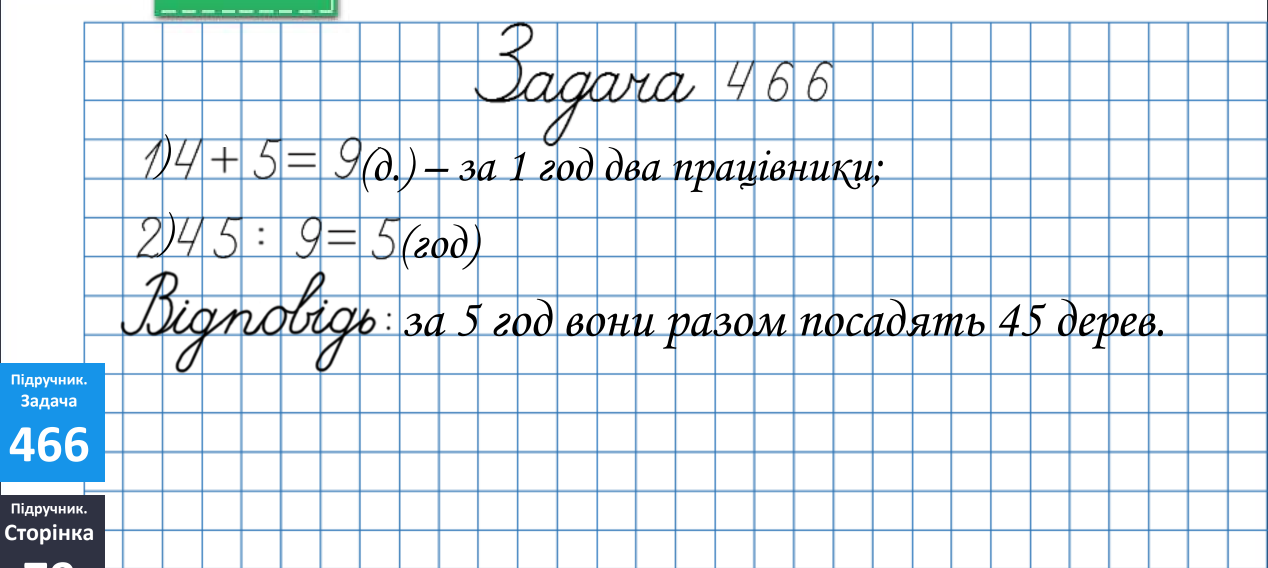
_{Підручник.} Сторінка



Один працівник за 1 год уздовж дороги посадив 4 дерева, а інший за той самий час – 5 дерев. За скільки годин вони разом посадять 45 дерев?

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 14.11.2024

Розв'яжи задачу





Склади і розв'яжи рівняння за схемами



Підручник. Завдання

467

_{Підручник}. Сторінка

80

21 x + 9 = 21

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 14.11.2024

Склади і розв'яжи рівняння за схемами

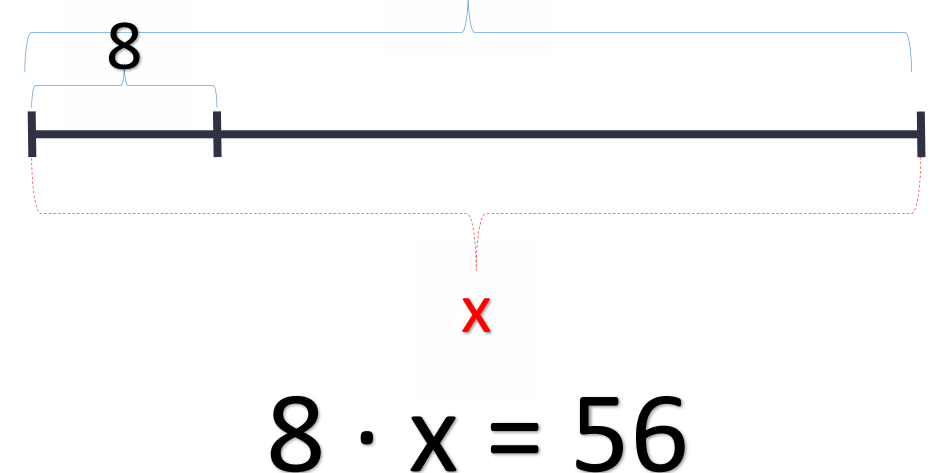
56



Підручник. Завдання

467

_{Підручник}. Сторінка



Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 14.11.2024

Розв'яжи рівняння

									\mathcal{D}		0	•										
)(Z/	60	\mathcal{U}	Z.}	U	W	R	4	6	7			
	χ	+	9	=	2	1			8	-	$reve{\mathcal{X}}$	=	5	6								
		J																				
	χ		2	1	—	9			X	=	5	6	:	8								
	χ		1	2					\mathcal{X}	=	7											
Підручник. Завдання																						
467	1	12	+	9	=	2	1		8	-	7		5	6								
_{Підручник.} Сторінка			2	1	=	2	1			5	6		5	6								
80																						



(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

https://learningapps.org/watch?v=pupf025b220

Відкрити онлайнове інтерактивне завдання



Домашне завдання



На сторінці 80, виконати задачу 469, завдання 468. Короткий запис у щоденник: c.80, Nº468, Nº469 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успішного навчання!



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.