Розділ 4. Додавання і віднімання в межах 1000.

Сьогодні 26.12.2024

Υροκ №77





Узагальнення вивчених випадків додавання і віднімання. Підсумковий урок за семестр.

Дата: 27.12.2024

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Узагальнення вивчених випадків додавання віднімання. Підсумковий урок за семестр.

Мета: закріплення вивчених випадків додавання і віднімання, удосконалювати вміння учнів розв'язувати задачі на визначення відстані, будувати коло; розвивати логічне мислення учнів шляхом формування прийомів розумових дій; виховувати доброзичливість, уважність, самостійність, інтерес до математики; створити мотивацію до подальшого вивчення предмета.



Організація класу

Доброго ранку, сонечко ясне, Доброго ранку, земле прекрасна, Доброго ранку, дерева багряні, Доброго ранку, квіти духмяні, Доброго ранку, птахи галасливі, Доброго ранку, люди щасливі!

Добуток чисел 2 і 3 збільшити на 56.

2 · 3 + 56







Від числа 90 відніміть добуток чисел 9 і 2.

90-9-2







Від числа 62 відніміть частку чисел 6 і 2.

62 - 6 : 2









Добуток чисел 2 і 4 збільшити на 36.

2 • 4 + 36







Число 20 зменшити на частку чисел 2 i 2.

20 - 2 : 2







Від числа 100 відніміть добуток чисел 2 і 5.

100 - 2 · 5

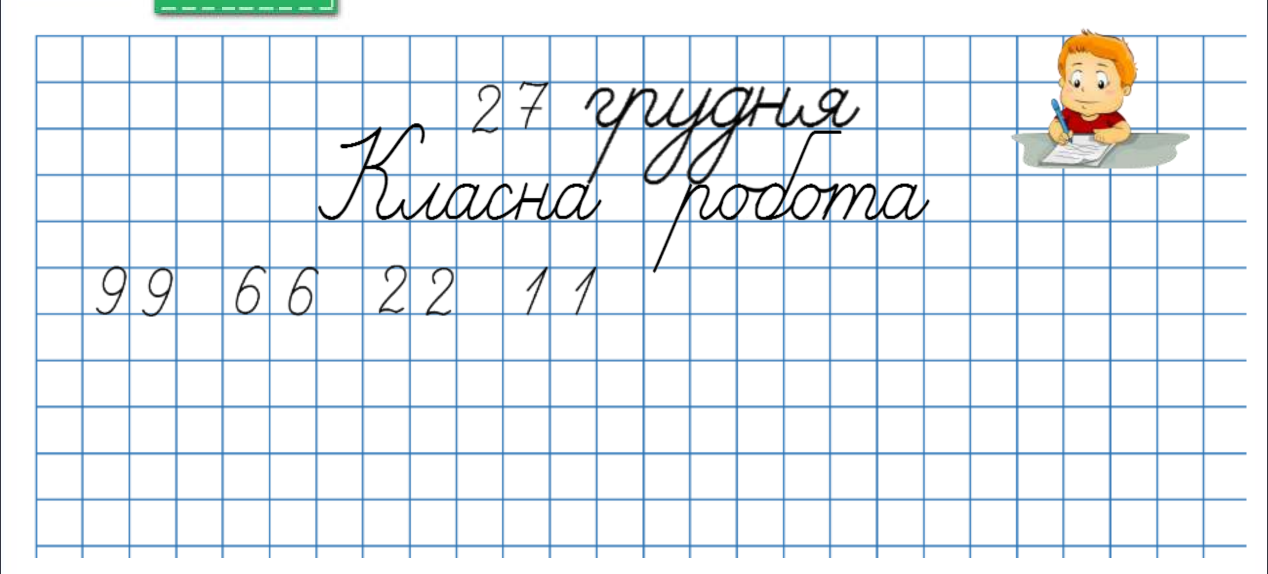








Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа



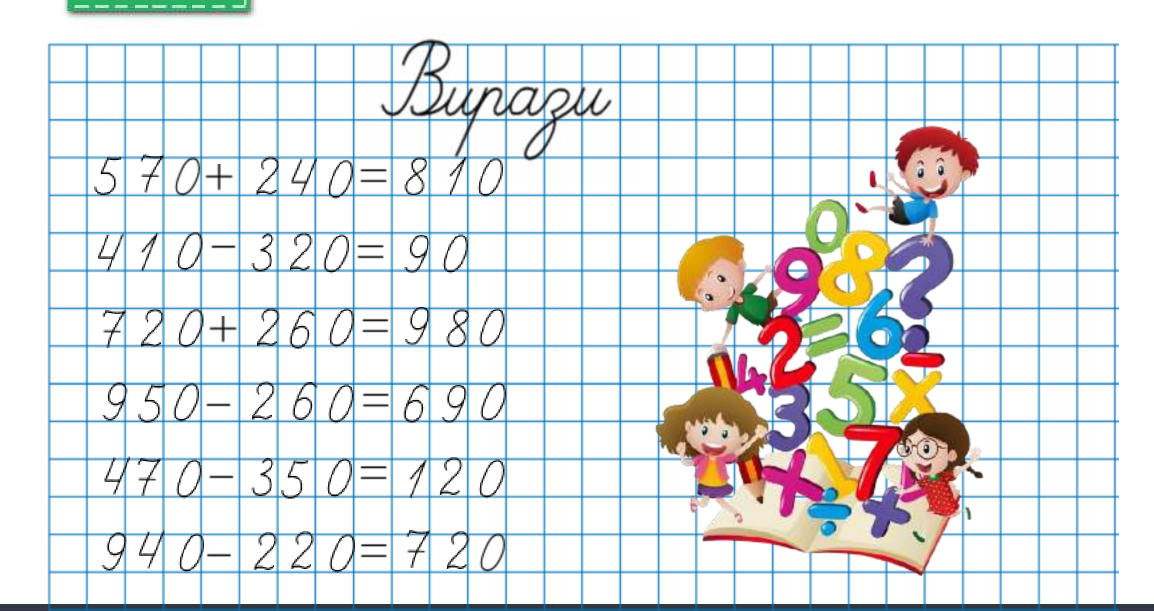


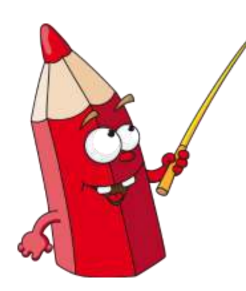






Запиши розв'язання в зошит.



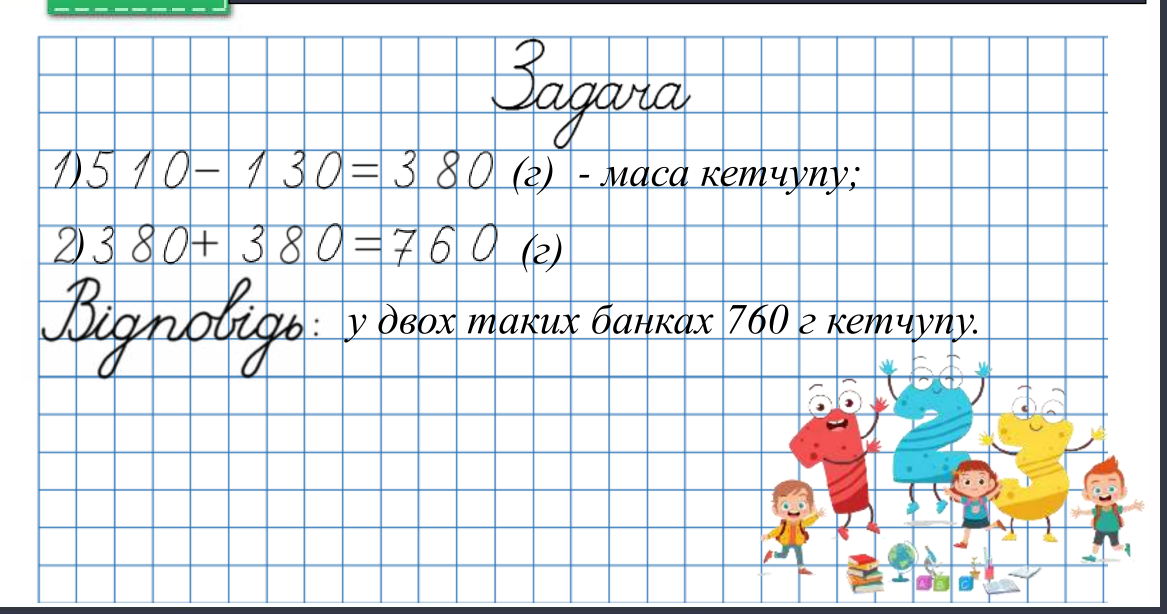


Маса банки з кетчупом становить 510 г. Маса порожньої банки — 130 г. Скільки грамів кетчупу у двох таких банках?





Розв'язання.





Периметр прямокутника 12 см. Ширина його 2 см. Побудуй такий прямокутник

 $12 \, \text{cm} - 2 \, \text{cm} - 2 \, \text{cm} = 8 \, \text{cm}$

8 cm : 2 = 4 cm - 008 muha

4 CM

2 cm



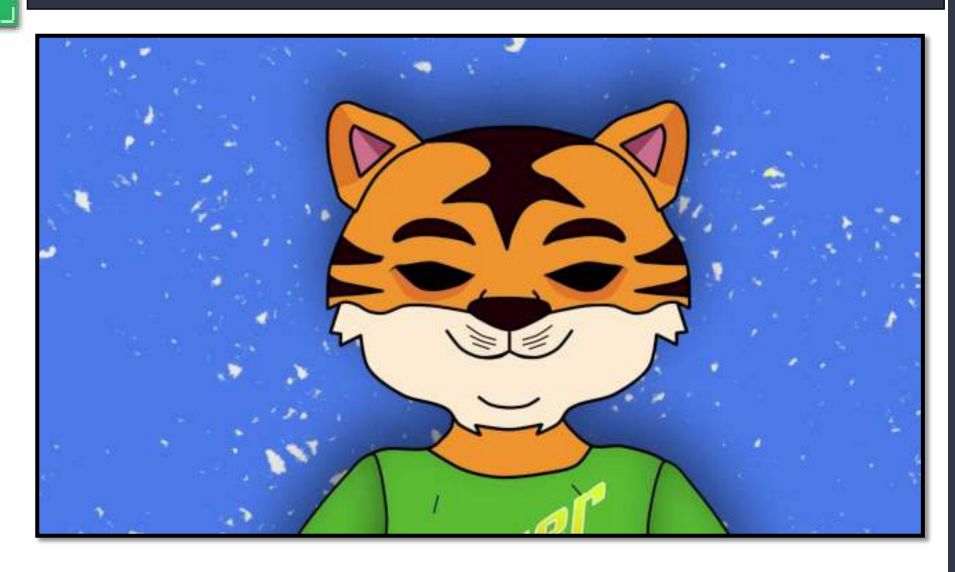


Гімнастика для очей.











Чи всі відомі тобі одиниці довжини записані? Назви одиниці, яких немає

1 km

1 cm

1 mm



1 KM

1 дм

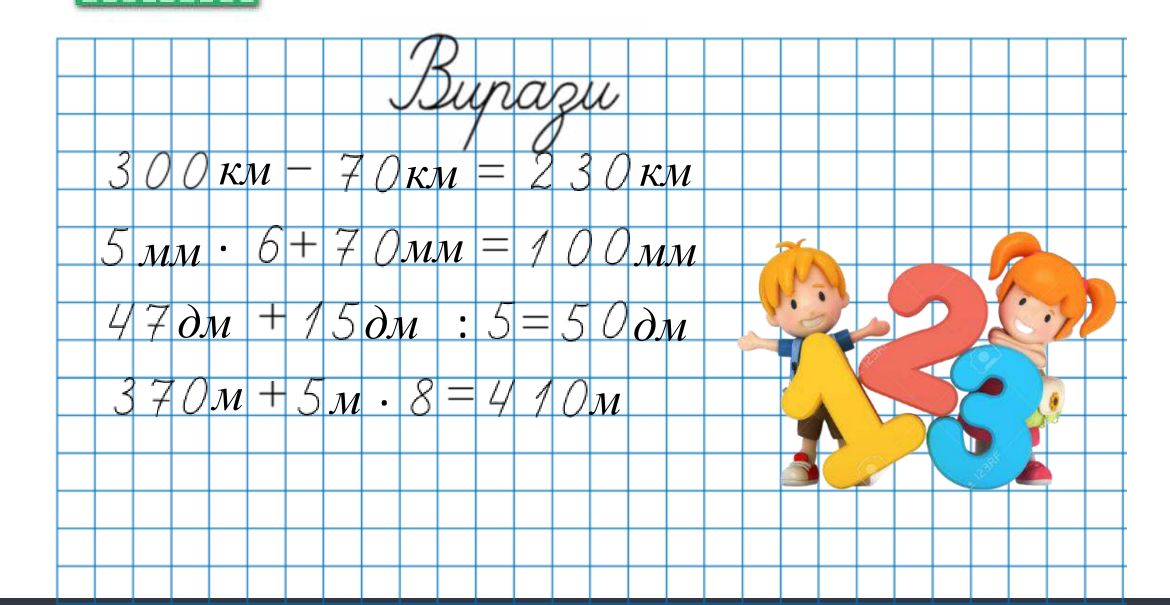
1 M

1 cm

1 mm



Виконай дії з іменованими числами.





Фізкультхвилинка.





Віка почала робити ранкову зарядку о 7 год 30 хв ранку і закінчила через 15 хв. О котрій год дівчинка закінчила робити зірядку?

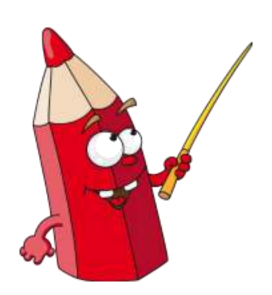
7год 30хв+15хв= 7год 45хв

Підручник. Завдання

Підручник. Сторінка



Розв'яжи задачу.



Відстань від будинку Уляни до парку становить 290 м, а від парку до бібліотеки — на 120 м менша. Яку відстань долає Уляна, рухаючись від свого дому до бібліотеки й назад?











Розв'яжи задачу.





Ha IZO M MEHWE



$$290 + 170 = 460 \text{ M}$$

$$460 + 460 = 920 \text{ M}$$



Розглянь таблицю. Як знайти невідомі величини? Запиши розв'язання в зошит.

	Маса вмісту банки	Маса порожньої банки	Маса банки та її вмісту разом
	570 г	240 г	?
	320 г	?	410 г
	720 г	260 г	?
	?	260 г	950 г
	350 г	?	470 г
	?	220 г	940 г



7 m - 90 cm = 6 m 10 cm

2 доби — 15 год = 33 год

3 год — 20 хв =

160 XB













Обчисли

*A

$1 \, \text{km} - 300 \, \text{m} =$

700 M

3 U - 60 KC =

2 ц 40 кг

3ошит. Завдання

4

 $1 \, \text{Kr} - 500 \, \text{r} =$

500 r

_{3ошит.} Сторінка

43















Короткий запис у щоденник Повторити таблиці Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human. Натхнення у роботі!



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.