*Y*poκ. №133

Всім. pptx Нова українська школа



Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій

/ Дата: 04.04.2024

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій. Повторення порядку виконання арифметичних дій в числових виразах.

Мета: вправляти учнів в обчисленні виразів та задач на застосування вивчених випадків арифметичних дій; розвивати вміння аналізувати, узагальнювати інформацію, вміння розв'язувати задачі; розвивати пам'ять, логічне мислення, увагу; виховувати відповідальне ставлення до навчання, дружнє ставлення до товаришів.





Організація класу

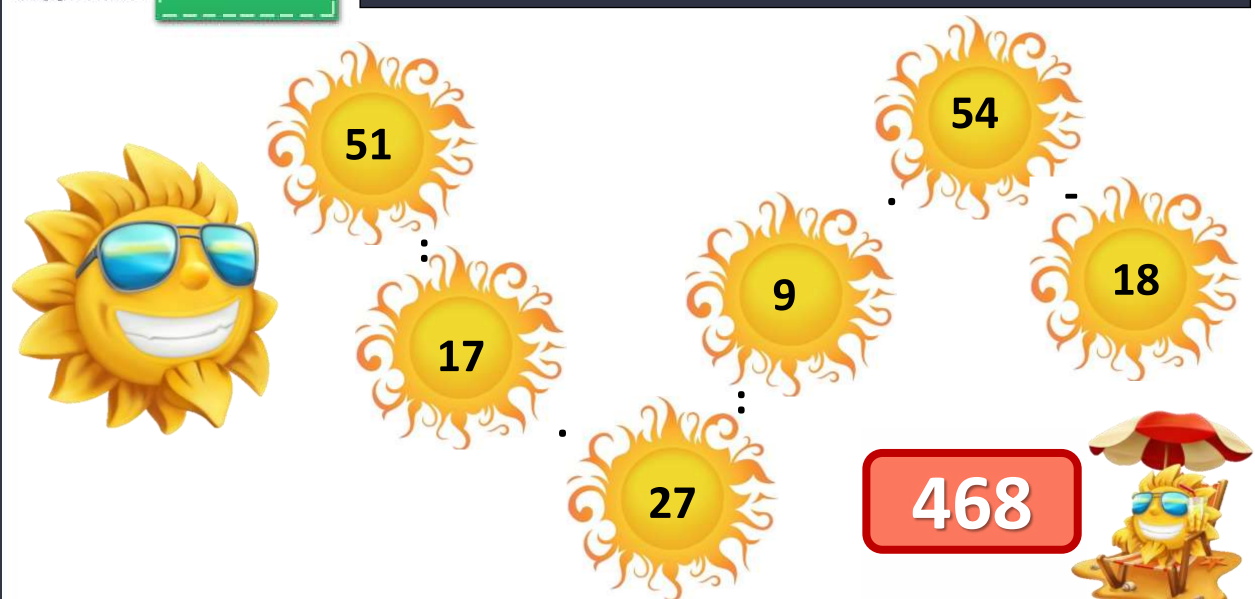
В казку вирушимо разом, Перешкоди всі пройдем, А хто буде сумувати, Із собою не візьмем.

Дзвени, дзвіночку, гучніш І всім, хто любить казку, Допоможи скоріш!



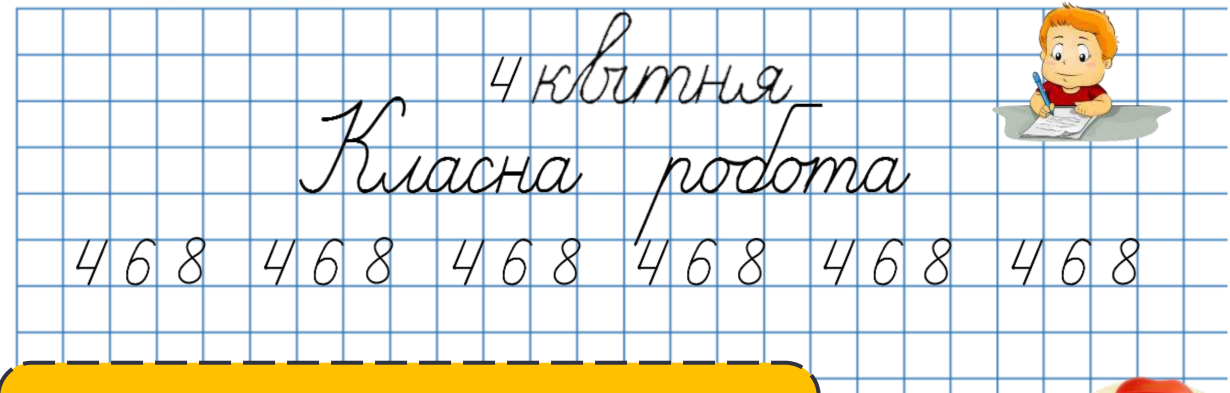
Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 01.04.2024

Усний рахунок





Каліграфічна хвилинка



Запишіть каліграфічно «сонячне» число.





Всім. ррtх Кога українська школа Сьогодні 01.04.2024

Рухлива вправа









Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 80 - 81





Розв'яжи задачу



Одна майстриня петриківського розпису за 3 год розписала 24 тарілки, а інша за цей час – 18. За скільки годин вони разом розпишуть 84 такі тарілки?

_{Підручник.} Сторінка



Розв'яжи задачу



1) 2 4+ 1 8 = 4 2 (т.) – разом за 3 години;

agara

(2) 4 (2) : (3) = (1) 4 (m) – (m) – (m) – (m) (m) – (m) (m) – (m) (m)

3)84:14=6 (200)

Відповідь: за 6 год майстрині разом розпишуть 84 такі тарілки.

Яка майстриня за цей час розпише більше тарілок і на скільки?

24:3=8 (т.) – перша за 1 год;

18:3=6 (т.) – друга за 1 год;

8.6=48 (т.) – перша за 6 год;

6⋅6=36 (т.) – друга за 6 год;

підручник. **Сторінка**

Підручник. Номер

491

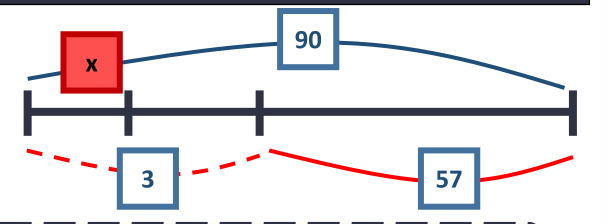
80

48-36=12 (T.)



За текстом і схемою склади та розв'яжи рівняння.

Невідоме число помножили на 3, до результату додали 57 і одержали 90. Знайди невідоме число.



$$X \cdot 3 + 57 = 90$$

$$X \cdot 3 = 90 - 57$$

$$X \cdot 3 = 33$$

$$X = 33:3$$

$$X = 11$$

$$11 \cdot 3 + 57 = 90$$

$$90 = 90$$

Підручник. Номер

492

_{Підручник.} Сторінка

Всім. рріх **Нова українська школа**

Сьогодні 01.04.2024

•

Прочитай вирази за останньою дією



$$354 - (240 - 36) =$$

Підручник. Номер

493

Підручник. Сторінка

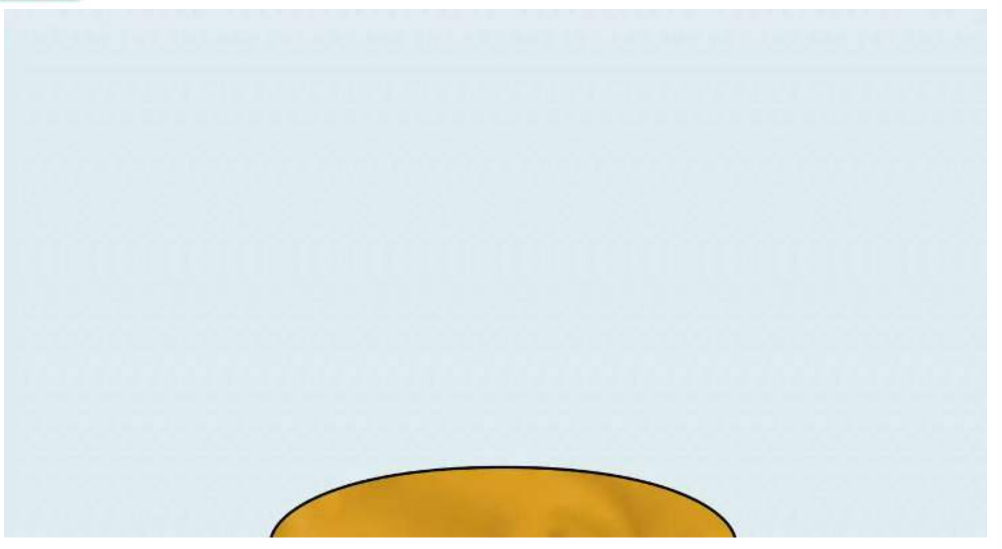
80

35



Фізкультхвилинка





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



Розв'яжи рівняння з перевіркою за зразком

X:(32-24)=16

X:8=16

X=16.8

X=128

128:(32-24)=128:8=16

16=16

Підручник. Номер

494

підручник. **Сторінка**



$$X-6.9=35$$

$$X-54=35$$

$$X = 35 + 54$$

$$X = 89$$



Розв'яжи рівняння з перевіркою за зразком

X:(32-24)=16

X:8=16

X = 16.8

X=128

128:(32-24)=128:8=16

16=16

Підручник. Номер

494

Підручник. Сторінка





$$X+(37-9)=67$$

$$X + 28 = 67$$

$$X = 67 - 28$$

$$X = 39$$



Розв'яжи рівняння з перевіркою за зразком

X:(32-24)=16

X:8=16

X=16.8

X=128

128:(32-24)=128:8=16

16=16

Підручник. Номер

494

підручник. **Сторінка**

горінка **80**



45-29+X=34

16+X=34

X = 34 - 16

X = 18

45-29+18=16+18=34

34=34



Розв'яжи рівняння з перевіркою за зразком

X:(32-24)=16

X:8=16

X=16.8

X=128

128:(32-24)=128:8=16

16=16

Підручник. Номер

494

підручник. **Сторінка**





(54:9)·X=30

6·X=30

X = 30:6

X=5

 $(54:9)\cdot 5=6\cdot 5=30$

30=30



Розв'яжи рівняння з перевіркою за зразком

X:(32-24)=16

X:8=16

X=16.8

X=128

128:(32-24)=128:8=16

16=16

Підручник. Номер

494

підручник. **Сторінка**

горінка **80**



(82+14):X=6

96:X=6

X=96:6

X=16

(82+14):16=96:16=6

6=6



Домашнє завдання



На сторінці підручника 81 розв'язати задачу 497 та обчислити вирази 498. Короткий запис у щоденник c.81, No497, No498 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успіхів у навчанні!



Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка». Дай відповіді цеглинками LEGO

