

31.01 Математика

Тема. Складання задач за схемами. Знаходження значень виразів зі змінною з використанням таблиці множення числа 4.

Хід уроку

I. Актуалізація опорних знань

Усні обчислення

Всім притх
Життя української мови

Сьогодні
31.01

Обчисли усно

Підручник.
задачник
1

Підручник.
Сторінка
90

Всім притх
Життя української мови

Сьогодні
31.01

Обчисли усно

Підручник.
задачник
1

Підручник.
Сторінка
90

Всім притх
Життя української мови

Сьогодні
31.01

Обчисли усно

Підручник.
задачник
1

Підручник.
Сторінка
90

Каліграфічна хвилинка

Сьогодні 31.01

Каліграфічна хвилинка. Продовж ряд чисел

31 січня

Класна робота

12 23

Вивчення нового матеріалу

Робота за підручником (с.90)

Задача 2 (письмово)

Сьогодні 31.01

Розв'язай задачу

Кур'єр доставив адресату 5 малих посилок по 4 кг і великі посилки, маса яких на 15 кг більша за масу малих. Яка маса великих посилок?

Сьогодні 31.01

Варіант задачі

Малих – 9 п. по 4 кг.
Великих – ? п. 15 кг 6.

2

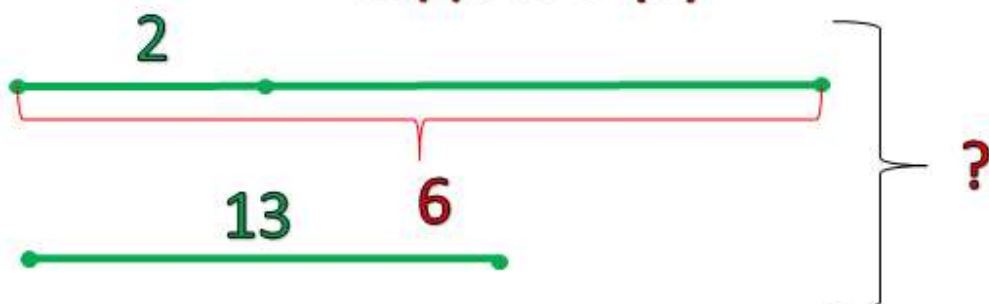
90

Фізкультхвилинка

<https://www.youtube.com/watch?v=3LAjklSXpBI>

Задача 3 (письмово)

Задача 3 (1)

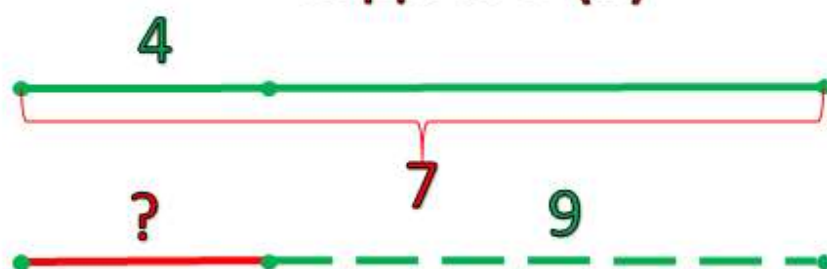


Підручник,
задача
3

Підручник,
Сторінка
90

Задача 1. В упаковці 2 ручки. Купили 6 таких упаковок ручок і ще 13 олівців. Скільки всього предметів купили?

Задача 3 (2)



Підручник,
задача
3

Підручник,
Сторінка
90

Задача 2. В упаковці 4 ручки. Купили 7 таких упаковок ручок. Олівців купили на 9 менше, ніж ручок. Скільки олівців купили?

Завдання 4 (письмово)

Вирази 4

Якщо $a = 7$, то $4 \cdot a + 16 =$

Якщо $a = 4$, то $4 \cdot a + 16 =$

Якщо $a = 6$, то $4 \cdot a + 16 =$

Домашнє завдання

П.с.91 № 6,7.