

18.04 Математика

Тема: Ділення три- та чотирицифрових чисел на двоцифрові. Обчислення виразів. Побудова діаграм. Вправи на вимірювання та знаходження периметра і площі.

Мета: формувати обчислювальні навички, закріплювати вміння розв'язувати задачі; розвивати мислення, пам'ять; виховувати моральні якості, свідоме і творче ставлення до навчання.

Хід уроку

Актуалізація опорних знань.

1) Усний рахунок.

18+18 36+54 35-17 28+48

2) Каліграфічна хвилинка.



Повідомлення теми уроку.

- Сьогодні на уроці ми будемо вчитися виконувати ділення три- та чотирицифрових чисел на двоцифрові; обчислювати вирази; будувати діаграму; розв'язувати задачі на вимірювання та знаходження периметра і площі.

Розвиток математичних знань та вмінь учнів.

Робота за підручником (с.103)

1)Завдання 588 (письмово)

ВСІМ
ВІДК

Зроби перетворення

$\frac{1}{6}$ доби = ... год

$\frac{5}{6}$ хв = ... с

$\frac{7}{8}$ доби = ... год


$\frac{7}{10}$ хв = ... с

$\frac{3}{4}$ року = ... міс.

$\frac{3}{10}$ год = ... хв

Підписи
588

Підписи
Сторінка
103



2)Завдання 589 (усно)

ВСІМ
ВІДК


Розглянь запис дії ділення і прочитай пояснення

Пояснення. Ділене 452, дільник 14.
У частці буде 2 цифри. Поділимо 45 на 14, буде 3. 14 помножити на 3 буде 42, залишилося 3 дес. Друге неповне ділене 32 од. 32 поділити на 14 буде 2. Остача 4.

$$\begin{array}{r} 452 : 14 = 32 \\ \underline{42} \\ 32 \\ \underline{28} \\ 4 \end{array}$$

Підписи
589

Підписи
Сторінка
104



3)Приклади 590 (письмово)

Виконай обчислення у стовпчик за алгоритмом, наданим у №589.

785 : 23 438 : 12 356 : 34 1252 : 26

4)Задача 591 (письмово)

Всім дітям

Розв'язуй задачу

Маса 8 однакових білуг дорівнює масі 12 осетрів.
Маса однієї білуги 1 ц 23 кг. Яка маса осетра?

1) $= (кг)$ - маса 8 білуг;
2) $= (кг)$

Відповідь: маса 1 осетра - кг.

Підручник
591
Підручник
Сторінка
104



5) Завдання 592 (письмово)

Побудуй лінійну діаграму, що показує, скільки часу ти витрачаєш кожного дня тижня на виконання домашніх завдань. Користуючись цими даними, склади задачу.

Зразок:



Фізкультхвилинка

https://www.youtube.com/watch?v=0meG5Pn_iOI&pp=ygUg0YTTRltC30LrRg9C70YzRgtGF0LLQuNC70LjQvdC60LA%3D

6) Задача 594 (письмово)

Всім
доброго дня

Вимірні

Виміряй довжину й ширину підручника і знайди його площу та периметр.

$S =$

$P =$

Підручник
математики

594

Підручник
Сторінка

104

7) Задача (письмово)

Всім
доброго дня

Розв'язки задачі

З першого поля зібрали 90 ц гречки, а з другого, площа якого на 4 га більша, - 150 ц. Знайди площі полів, якщо врожайність на обох полях однакова.


1) $= (ц)$ - різниця;

2) $= (ц)$ - з 1 га;

3) $= (га)$ - 1 поле;

4) $= (га)$

Відповідь:



8) Рівняння 595 (1,2 письмово)

Домашнє завдання.

П.с.105 № 596.

Роботи надсилайте на Human