**Математика.** 30.03 – 02.04

Тема. Письмове ділення трицифрових чисел на розрядні числа з остачею. Задачі на пропорційне ділення (№ 876 – 884)

|  |
| --- |
| **Знати**  Алгоритм письмового ділення трицифрових чисел на розрядні числа з остачею. |

|  |
| --- |
| **Вміти.**  Застосовувати алгоритм ділення чисел ; розв’язувати задачі на пропорційне ділення. |

**Пояснення**

* Прочитай уважно пояснення з підручника № 876.
* Проаналізуй розв’язання виразів № 878

**Тренувальні вправи**

№ 877. ( письмово, в стовпчик)

**Розв’язування задач**

**№880 (усно)**

Згадай залежність між величинами в задачах на рух ( S – відстань, V – швидкість, t – час )

S= V• t t = S : V V = S : t

І тиждень – 960км, ? год

60 год

ІІ тиждень – 1440км, ? год

№ 884.

* Згадай як знайти дріб від числа.
* Прочитай умову та запитання задачі.
* Проаналізуй.
* Запиши розв’язання та відповідь

№ 883.

* Згадай алгоритм ділення з остачею.
* Розв’яжи вирази. ( Ділення виконуй в стовпчик, навіть у тому випадку, якщо може це зробити усно)

**Математика**

Тема. Письмове ділення трицифрових чисел на розрядні числа. Розв’язування та порівняння задач. ( № 885 – 892)

Виконай **усні** обчислення:

45 : 4 64 : 15 76 : 8 259 : 50

№ 885 - розв’яжи **письмово.**

№ 887 - Прочитай, порівняй, зроби висновок. Розв’яжи усно.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | К-сть тканини на 1 фартух | К-сть фартухів | З агальна к-сть тканини |
| І дня  ІІ дня | однакова | 8  6 | ? м  28м  ? м |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | К-сть тканини на 1 фартух | К-сть фартухів | З агальна к-сть тканини |
| І дня  ІІ дня | однакова | ?  14  ? | 16 м    12 м |

Диференційовано ( **на вибір), усно.**

№ 889 і № 890

Розв’яжи **письмово**

№ 891

* Згадай формулу для знаходження площі : S= a • b

№892 – обчислення виконуй письмово ( в стовпчик).

**Математика.**

Тема. Ділення круглих багатоцифрових чисел на розрядні числа. Задачі на рух. ( № 893 – 901)

Пояснення.

Уважно прочитай пояснення. № 895, № 896.

Тренувальні вправи

№897

**Задача на рух.** №898 (усно)

Згадай залежність між величинами в задачі на рух ( S – відстань, V – швидкість, t – час )

t = S : V

№ 900 – розв’язання запиши складеним виразом. №901 - розв’яжи письмово ( в стовпчик)

Дякую за роботу!