

Сьогодні

Урок

Всім.pptx
Нова українська школа

Утворення числа 200. Назви чисел третього розряду.



Розділ 3. Тисяча. Нумерація трицифрових чисел

Сьогодні

Урок

Всім.pptx
Нова українська школа

Мета: вчити утворювати число 200, називати числа третього розряду, розв'язувати обернені задачі на суму двох добутків; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Сьогодні

Перевірка домашніх завдань



1 1 листопада
Класна робота



10 10 10 19 19 19 10 10



Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко
с. 76 - 78



Сьогодні

Назви числа від 96 до 112

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112



Сьогодні

Назви числа від 110 до 95

110

109

108

107

106

105

104

103

102

101

100

99

98

97

96

95



Сьогодні

Назви числа від 150 до 90, відлічуючи десятками

150

140

130

120

110

90



Сьогодні

Назви числа від 80 до 130, прилічуючи десятками

80

90

100

110

120

130



Сьогодні

Скільки одиниць у числі 198? Скільки всього одиниць?

198

8 одиниць

всього 198 одиниць



Сьогодні

Скільки в числі 134 сотень? А десятків?

134

1 сотня

3 десятки



Сьогодні

Запиши подані числа сумами розрядних доданків за зразком

Зразок

$$135 = 100 + 30 + 5$$

$$108 = 100 + 8$$



Сьогодні

Запиши подані числа сумами розрядних доданків за зразком

$$156 = 100 + 50 + 6$$

$$180 = 100 + 80$$

$$104 = 100 + 4$$

$$142 = 100 + 40 + 2$$



Сьогодні

Запиши подані суми розрядних доданків числом за зразком

Зразок

$$100 + 20 + 8 = 128$$

$$100 + 40 + 2 = 142$$



Сьогодні

Запиши подані суми розрядних доданків числом за зразком

$$100 + 50 + 3 = 153$$

$$100 + 20 = 120$$

$$100 + 9 = 109$$

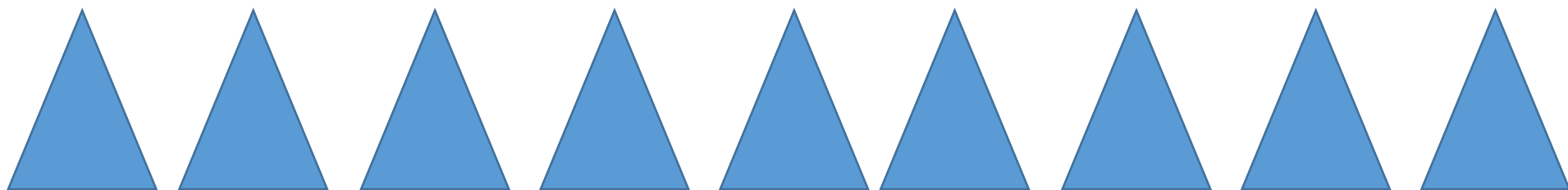
$$100 + 60 + 3 = 163$$



Сьогодні

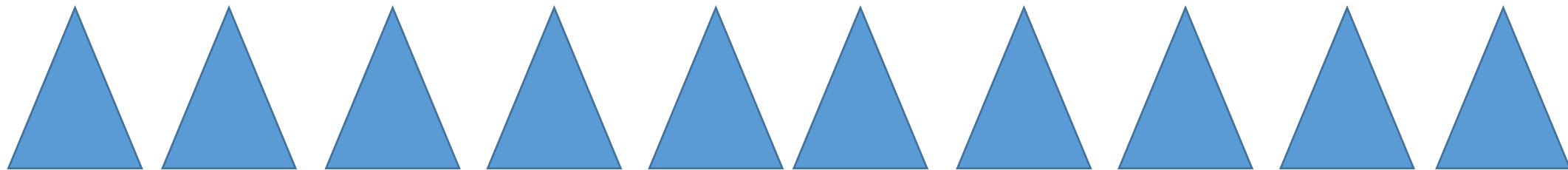
Поясни, як утворили число 200

100 +



$$\text{10 red circles} + \text{1 red circle} =$$

100 +

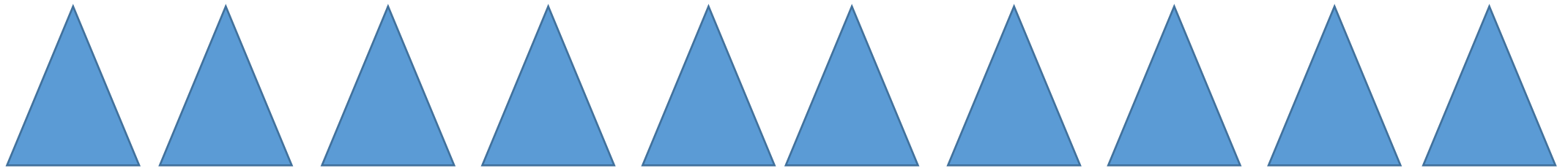


Сьогодні

Всім.rptx
Нова українська школа

Поясни, як утворили число 200

100 +



=

200



Підручник.
Завдання

450

Підручник.
Сторінка

76

Сьогодні

Всім.rptx
Нова українська школа

Поясни, як утворили число 200



$$199 + 1 = 100 + (99 + 1) =$$
$$100 + 100 =$$

200

Підручник.
Завдання

450

Підручник.
Сторінка

76

Сьогодні

Назви сусідів числа 200

200

Всім.rptx
Нова українська школа



Підручник.
Завдання

450

Підручник.
Сторінка

76

Сьогодні

Розглянь рівності та прочитай назви чисел третього розряду

$$1 + 1 = 2$$

$$10 + 10 = 20$$

$$100 + 100 = 200$$

двісті



Сьогодні

Розглянь рівності та прочитай назви чисел третього розряду

$$2 + 1 = 3$$

$$20 + 10 = 30$$

$$200 + 100 = 300$$

триста



Сьогодні

Розглянь рівності та прочитай назви чисел третього розряду

$$3 + 1 = 4$$

$$30 + 10 = 40$$

$$300 + 100 = 400$$

чотириста



Сьогодні

Розглянь рівності та прочитай назви чисел третього розряду

$$4 + 1 = 5$$

$$40 + 10 = 50$$

$$400 + 100 = 500$$

п'ятсот



Сьогодні

Розглянь рівності та прочитай назви чисел третього розряду

$$5 + 1 = 6$$

$$50 + 10 = 60$$

$$500 + 100 = 600$$

шістсот



На змаганнях з плавання на дистанції 100 м
уже виступило 9 дівчат, а хлопців – у 2 рази
більше. Залишилося виступити ще 18
учасникам. Скільки всього учасників брало
участь у змаганнях?



Сьогодні
11.11.2022

Заміни число 9 число a . Чи зміниться розв'язання? Запиши його виразом

На змаганнях з плавання на дистанції 100 м уже виступило a дівчат, а хлопців – у 2 рази більше. Залишилося виступити ще 18 учасникам. Скільки всього учасників брало участь у змаганнях?

$$a + 2 \cdot a + 18$$

Вирази

4 5 3

$$64 : 8 \cdot 9 =$$

$$72 : (13 - 5) =$$

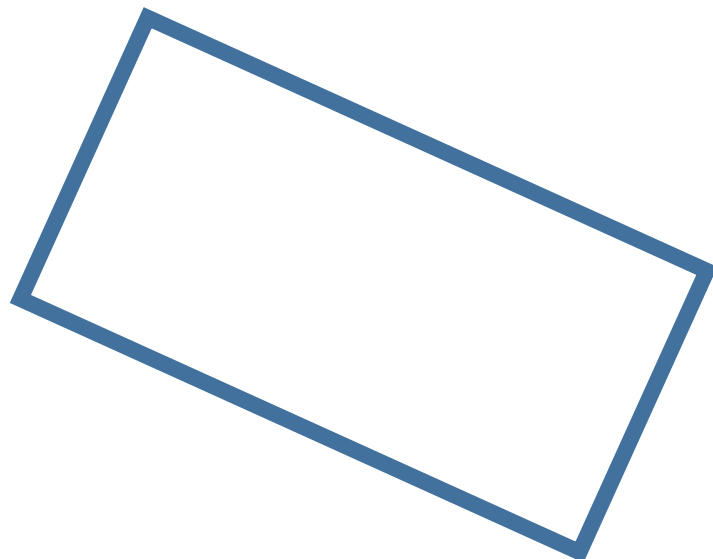
$$(81 - 18) : 9 =$$

$$60 - 40 : 5 =$$

$$18 : 9 + 2 \cdot 8 =$$

$$8 \cdot 7 + 45 : 5 =$$

Побудуй 2 чотирикутники, щоб їхньою спільною частиною був п'ятикутник.
Постав 10 точок, щоб у одному чотирикутнику було 6 точок, а в іншому - 8





**На сторінці 78, виконати
задачу 456,
завдання 457**



Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителів на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.