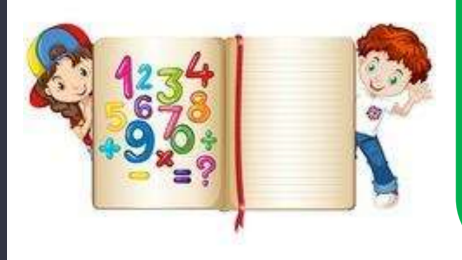
Розділ 6. Множення і ділення в межах 1000. Усне множення і ділення

Сьогодні 14.11.2022

*Y*poκ *№110*

Всім. pptx Нова українська школа Множення суми на число





Добрий день, дорогі друзі! Добрий день! На вас чекає гарний день. Бачу, всі веселі і здорові До уроку всі готові!

Сьогодні 14.11.2022

Обчисли усно





Сьогодні 14.11.2022

Обчисли усно

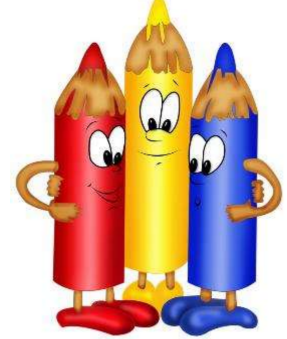


Сьогодні 14.11.2022

Обчисли усно

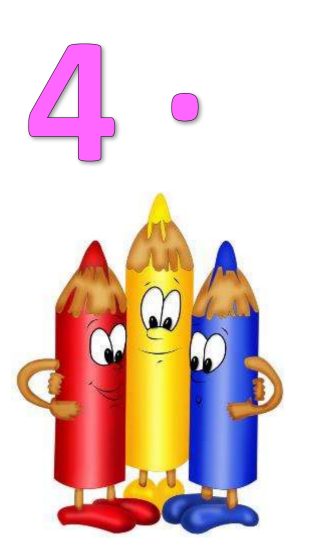


Сьогодні 14.11.2022





Сьогодні 14.11.2022





Сьогодні 14.11.2022

Обчисли усно



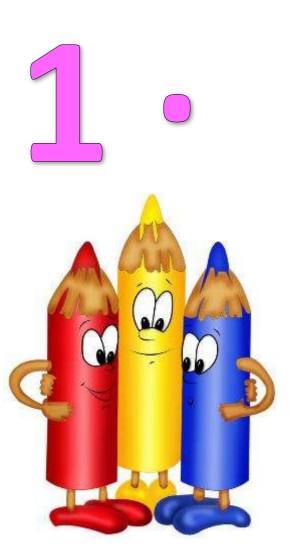


Сьогодні 14.11.2022





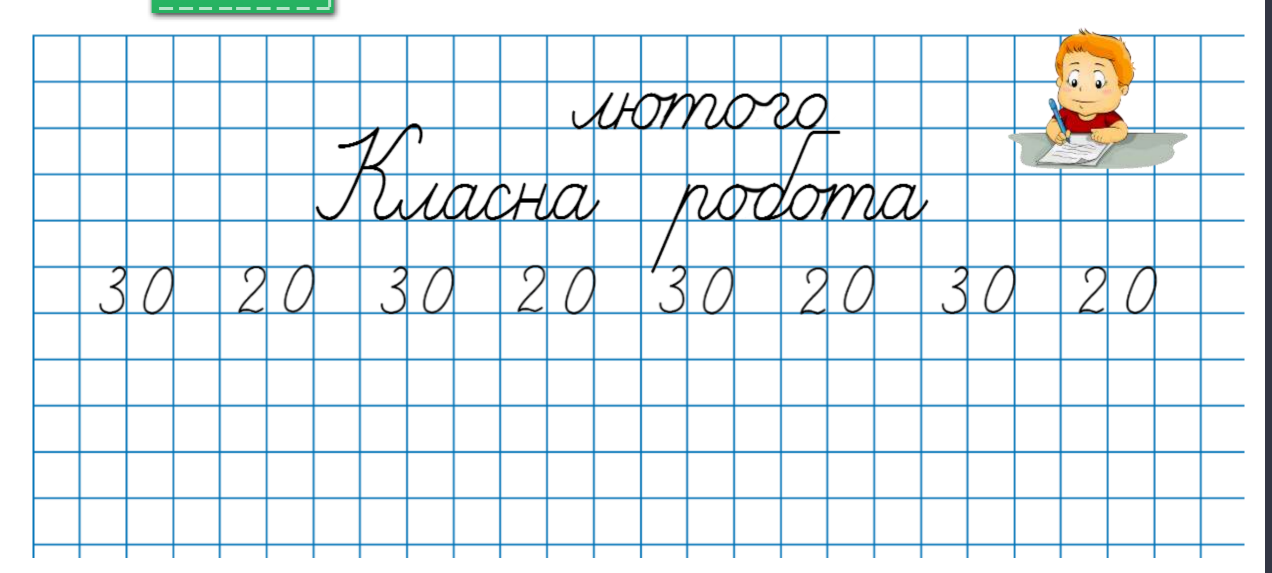








Каліграфічна хвилинка



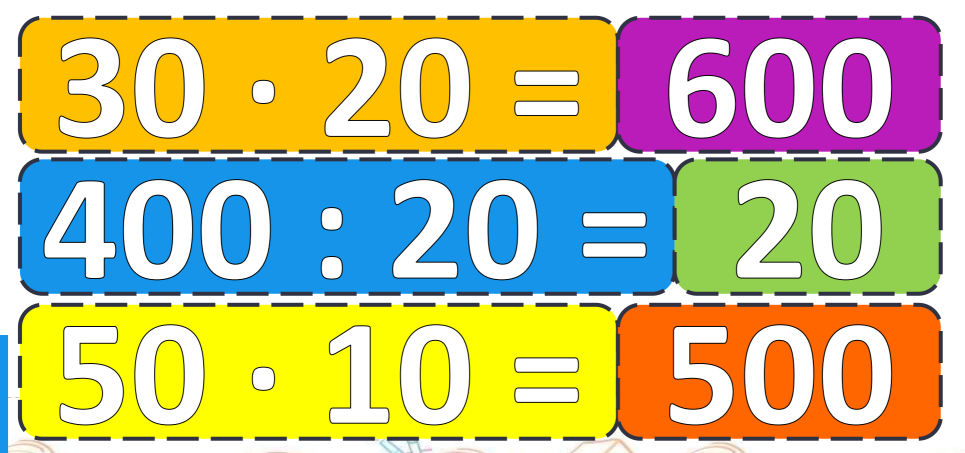


Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 49 - 50



Сьогодні 14.11.2022

Обчисли



284Підручник.

Сторінка

Підручник. Завдання

Сьогодні 14.11.2022

Різницю чисел 92 і 87 збільш у 100 разів

(92 - 87) • 100 =

5 • 100 =

Підручник. Завдання

284

підручник. **Сторінка**

49

Сьогодні 14.11.2022

Частку чисел 800 і 20 зменш у 5 разів

(800:20):5=

40:5=

Підручник. Завдання

284

Підручник. **Сторінка**

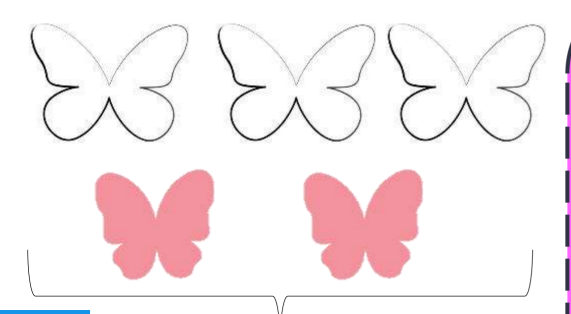








Розглянь розв'язання різними способами



Підручник. Задача

285

підручник. **Сторінка**

49

1 набір 7 наборів - ?

Діти вирізали кілька наборів метеликів для панно. У кожному наборі було 3 білих паперових і 2 рожевих метелики. Скільки всього метеликів у 7 таких наборах?

Розглянь розв'язання різними способами

1 спосіб: (3 + 2) · 7 = 35 (м) Відповідь: 35 метеликів. 2 спосіб: 3 · 7 + 2 · 7 = 35 (м) Відповідь: 35 метеликів.

Підручник. Задача

285

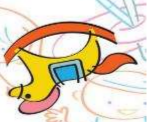
_{Підручник.}
Сторінка











Сьогодні 14.11.2022

Поясни, як помножили суму на число

$$(4 + 3) \cdot 9 =$$

Підручник. Завдання

286

Підручник. Сторінка









Розглянь інший спосіб множення суми на число

 $(4 + 3) \cdot 9 =$

 $4 \cdot 9 + 3 \cdot 9 =$

Підручник. Завдання

286

_{Підручник.} Сторінка

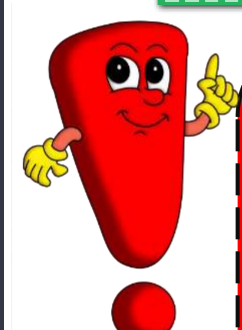
49

36 + 27 = 63









Щоб помножити суму на число, можна помножити на це число кожний доданок і знайдені добутки додати

підручник. Сторінка



Застосуй правило в обчисленнях

$$(20 + 8) \cdot 3 =$$

$$20 \cdot 3 + 8 \cdot 3 =$$

$$60 + 24 =$$

$$84$$

Підручник. Завдання

287

Підручник. **Сторінка**





Застосуй правило в обчисленнях

$$(300 + 60) \cdot 2 =$$

$$300 \cdot 2 + 60 \cdot 2 =$$

$$600 + 120 =$$

$$720$$

Підручник. Завдання

287

підручник. **Сторінка**





Застосуй правило в обчисленнях

$$(100 + 30 + 4) \cdot 3 =$$

$$100 \cdot 3 + 30 \cdot 3 + 4 \cdot 3 =$$

$$300 + 90 + 12 =$$

$$402$$

Підручник. Завдання

287

_{Підручник}. Сторінка



Сьогодні 14.11.2022

Виконай обчислення

							/)															
									W	W	V,	\mathcal{U}	/		2	8	7							
	7	2	•	8		9					6	0	0	:	2	0	:	6	=	5				
	8	٠	7	=	5	6					5	0	\mathcal{O}) <u>-</u>	5	:	1	0	=	1	0			
Підручник.																								
Вирази	7	2		8		3	=	3			8	0	0	—	8	0	:	4	=	7	8	0		
287																								
Підручник.	7	2	:	(8	•	3)=	3			3	0	0	+	3	0		3		3	9	0		
Сторінка				(
50																								



Розв'яжи задачу



Підручник. Задача

288

підручник. **Сторінка**

50

Букет квітів з паперу виготовили з 5 аркушів жовтого паперу і 3 аркушів зеленого. Скільки всього аркушів паперу потрібно, щоб виготовити 4 таких букети квітів?



Розв'яжи задачу

5 арк.

Підручник. Задача

288

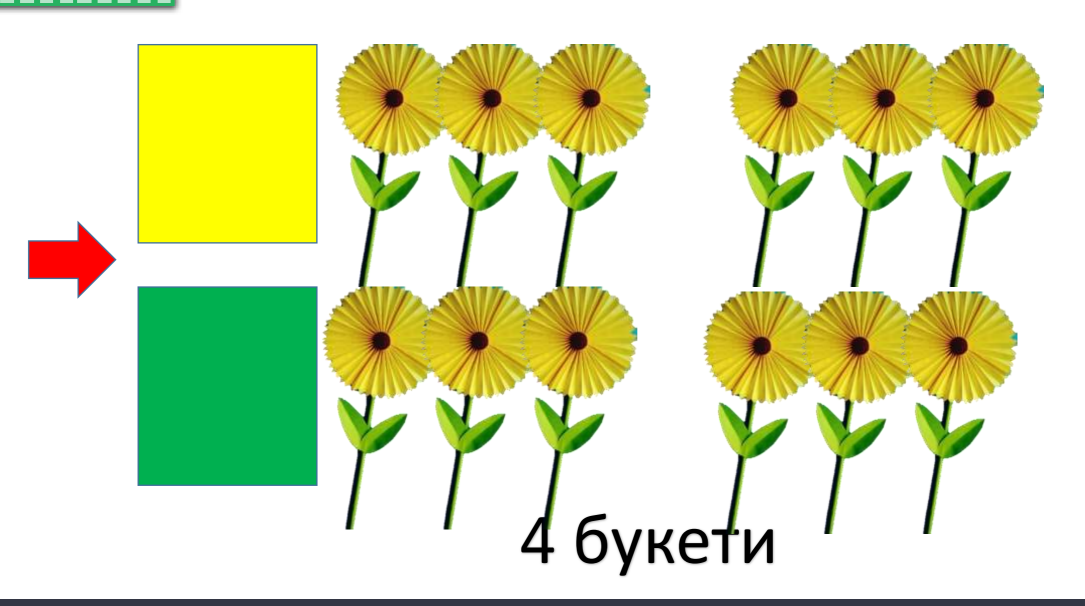
Підручник. Сторінка **50**

1 букет

3 арк.

Сьогодні 14.11.2022

Розв'яжи задачу



Підручник. Задача

288

_{Підручник.} Сторінка

Домашне завдання



На сторінці 50, виконати задачу 291, завдання 290 Короткий запис у щоденник C.50, No290, No291

Сьогодні 14.11.2022

Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

