Розділ 5. Письмове додавання та віднімання чисел



Закріплення знань з додавання та віднімання трицифрових чисел. Розв'язування задач вивчених видів. Рівняння



Розділ 5. Письмове додавання та віднімання чисел



Ypoκ №98

Всім. pptx Нова українська школа Мета: вчити віднімати та додавати трицифрові числа, розв'язувати задачі вивчених видів; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Організація класу

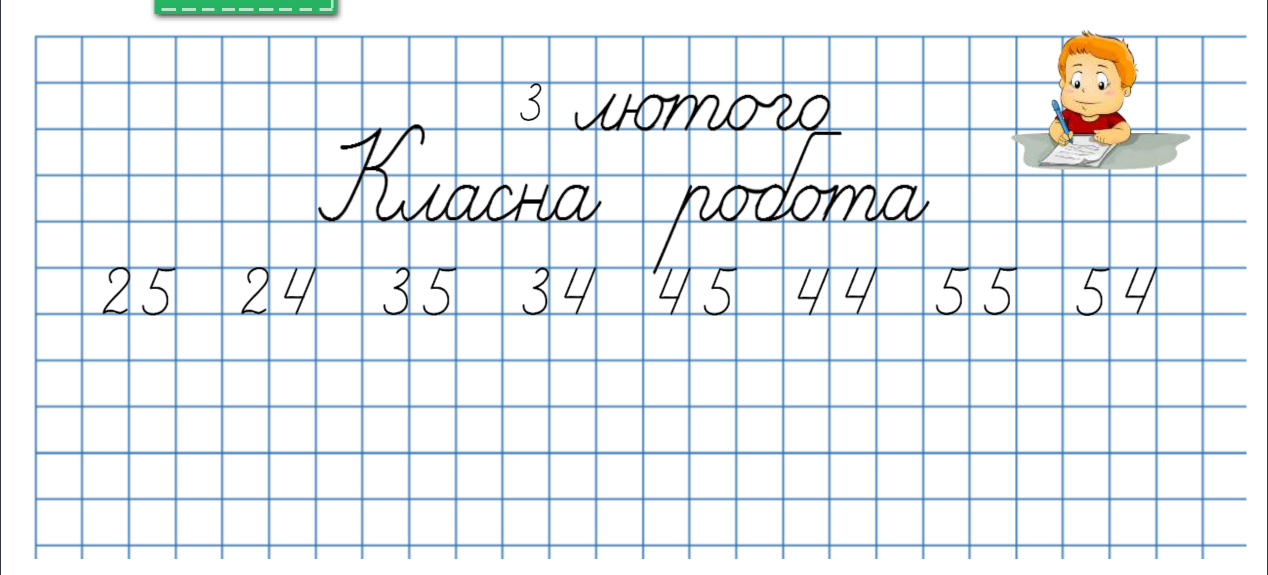


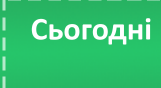
Математика – наука Точна і серйозна, і прожить без неї нам навіть дня не можна. Міркуємо – швидко! Відповідаємо – правильно! Лічимо – точно! Пишемо – гарно!





Каліграфічна хвилинка

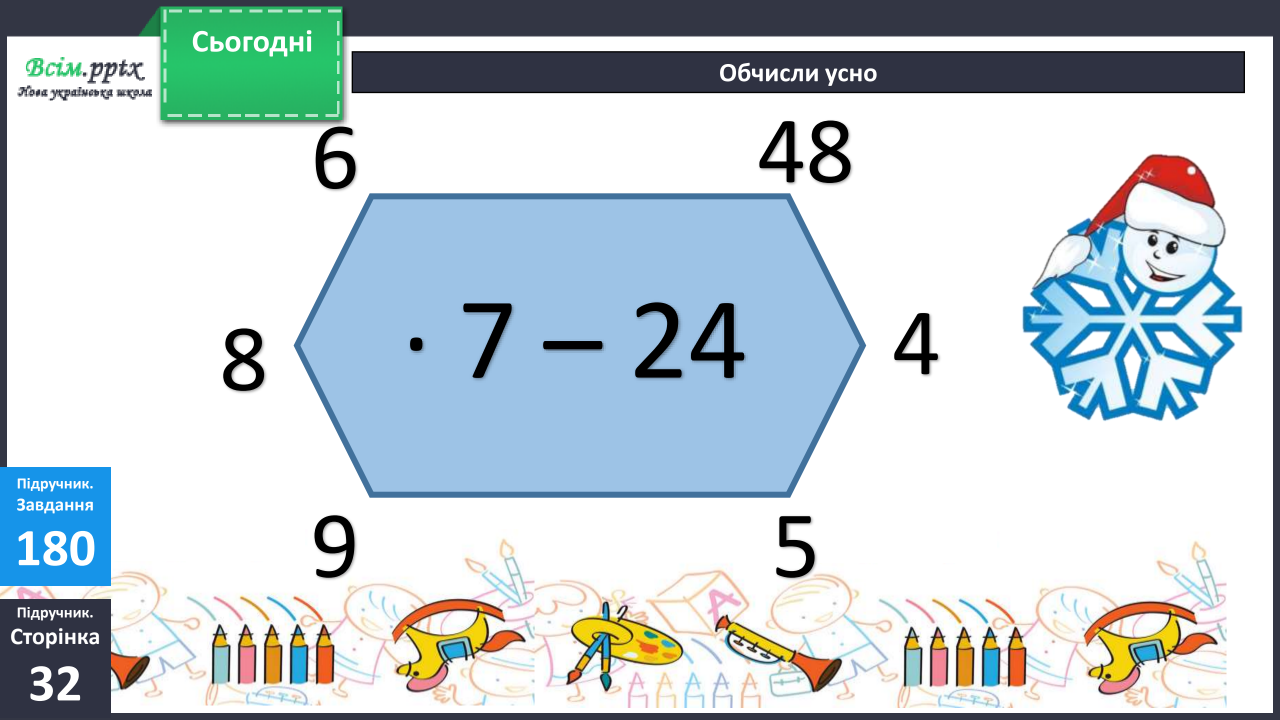




Всім. pptx Нова українська школа

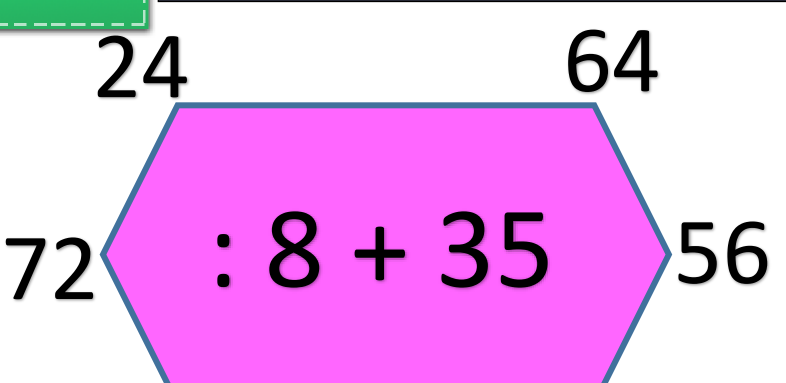
Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 32 - 33





Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні

Обчисли усно





Підручник. Завдання

180

_{Підручник.} Сторінка







Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні

Обчисли

	Бавдання	181
3M 23CM	+ 2 <i>u</i> 4 <i>cu</i> =	
5au 4au -	3gu 6cu =	
	//	
120046xB	$-100x_{B} =$	
$300x_{8} + 3$	$ z_0 \rangle = z_0 \rangle$	

Підручник. Завдання

181

Підручник. **Сторінка**



Розв'яжи задачу



За 3 год майстер виготовляє 24 деталі. Скільки часу йому потрібно, щоб виготовити 45 деталей, якщо він виготовлятиме за годину на 1 деталь більше?

Сторінка

Сьогодні Всім.pptx Розв'яжи задачу **Нова українська школа** Dagara Скільки деталей виготовляв за 1 год? Скільки буде виготовляти за 1 год? Скільки потрібно годин? Підручник. годин потрібно, щоб виготовити 45 деталей. Задача 182 Підручник. Сторінка



Розв'яжи задачу



Замовили пошити однакову кількість штор і покривал. На штору витрачають 4 м тканини, а на покривало – 3 м. Для пошиття штор під замовлення потрібно 24 м тканини. Скільки метрів тканини потрібно на пошиття такої самої кількості покривал? Скільки всього метрів тканини потрібно?

_{Підручник}. Сторінка



Скільки всього метрів тканини потрібно?



Вибір	Норма витрат	Кількість	Загальні витрати
Штора	4 m		24 m
Покривало	3 m	однакова	?

_{Підручник.} **Сторінка**



Склади і розв'яжи задачу за моделлю



Працівник	Продукти- вність	Час роботи	Виробіток
Токар	6 д.	Однако-	42 д
Учень	4 д.	вий	?

Підручник. Сторінка



Сьогодні 03.02.2023

Склади і розв'яжи задачу за моделлю



Продуктивність роботи токаря 6 деталей за годину, а його учня — 4 деталі. Токар виготовив 42 деталі. Скільки виготовив його учень, якщо час роботи був однаковий?



Фізкультхвилинка





Сьогодні Всім.ррtх Нова українська школа Розв'яжи рівняння Підручник. Завдання 185 Підручник. Сторінка

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні

Обчисли

								,	T.)																
										W	\mathcal{U}	W.	W	/	1	8	6									
															•											
5	3	4	_	2	8	7	=			ĺ			3	3	4	_	1	9	4	=						
2	5	6	+	4	9	5	=						3	8	6	+	5	3	4	=						
ви		5	3	6	—	2	9	4	—	1	8	6														
6																										
ик.		2	7	3	+	3	6	5	+	2	8	3														
іка																										
3																										
	2 мк. мк. нка	5 3 2 5 MK. 6 MK. HKA	256 MK. 5 6 2	5 3 4 - 2 5 6 + 6 2 7	256+4 256+4 6 273	256+49 256-49 273+ 10K. 10	5 3 4 - 2 8 7 2 5 6 + 4 9 5 6 2 7 3 + 3	5 3 4 - 2 8 7 = 2 5 6 + 4 9 5 = 3 6 - 2 9 6 6 2 7 3 + 3 6	5 3 4 - 2 8 7 = 2 5 6 + 4 9 5 = 6 2 7 3 + 3 6 5	5 3 4 - 2 8 7 = 2 5 6 + 4 9 5 = 6 2 7 3 + 3 6 5 + 4 8 8 7 = 2 5 6 + 4 9 5 = 3 6 5 + 4 8 8 7 = 4 9 5 =	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 3 4 - 2 8 7 = 3 2 5 6 + 4 9 5 = 3 5 3 6 - 2 9 4 - 1 8 6 = 6 2 7 3 + 3 6 5 + 2 8 3 = 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 3 4 - 2 8 7 = 3 3 4 - 1 2 5 6 + 4 9 5 = 3 8 6 + 5 MK. 5 3 6 - 2 9 4 - 1 8 6 = 6 MK. 2 7 3 + 3 6 5 + 2 8 3 = 4 MK. 2 7 3 + 3 6 5 + 2 8 3 = 4	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 3 4 - 2 8 7 = 3 3 4 - 1 9 4 = 2 5 6 + 4 9 5 = 3 8 6 + 5 3 4 = 3 6 6 6 6 7 1 8 6 = 7	5 3 4 - 2 8 7 = 3 3 4 - 1 9 4 = 3 3 4 - 1 9 4 = 3 3 4 - 1 9 4 = 3 3 4 - 1 9 4 = 3 4 4 4 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 6 5 6 6 6 6	5 3 4 - 2 8 7 = 3 3 4 - 1 9 4 = 2 5 6 + 4 9 5 = 3 8 6 + 5 3 4 = 2 5 6 + 5 3 6 - 2 9 4 - 1 8 6 = 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 3 4 - 2 8 7 = 3 3 4 - 1 9 4 = 2 5 6 + 4 9 5 = 3 8 6 + 5 3 4 = 2 6 6 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 3 4 - 2 8 7 = 3 3 4 - 1 9 4 = 2 5 6 + 4 9 5 = 3 8 6 + 5 3 4 = 2 5 6 + 5 3 4 = 2 7 3 + 3 6 5 + 2 8 3 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 6 7 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 7 = 3 8 6 + 5 8 7 = 3 8 7 = 3 8 7 = 3 8	5 3 4 - 2 8 7 = 3 3 4 - 1 9 4 = 2 5 6 + 4 9 5 = 3 8 6 + 5 3 4 = 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

Домашне завдання



На сторінці 33, виконати задачу 189, завдання 190



Домашнє завдання



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