Розділ 4. Додавання та віднімання чисел у межах 1000

Сьогодні 18.12.2023

Υροκ №72

Всім. pptx Нова українська школа Аналіз діагностичної роботи.

Віднімання круглих трицифрових чисел з переходом через розряд.





Дата: 18.12.2023

Клас: 3-В

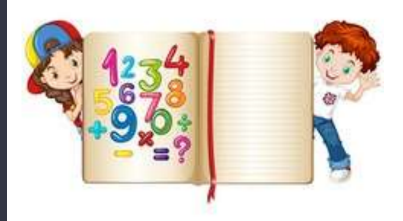
Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Аналіз діагностичної роботи. Віднімання круглих трицифрових чисел з переходом через розряд.

Мета: вчити віднімати круглі трицифрові числа з переходом через розряд; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.





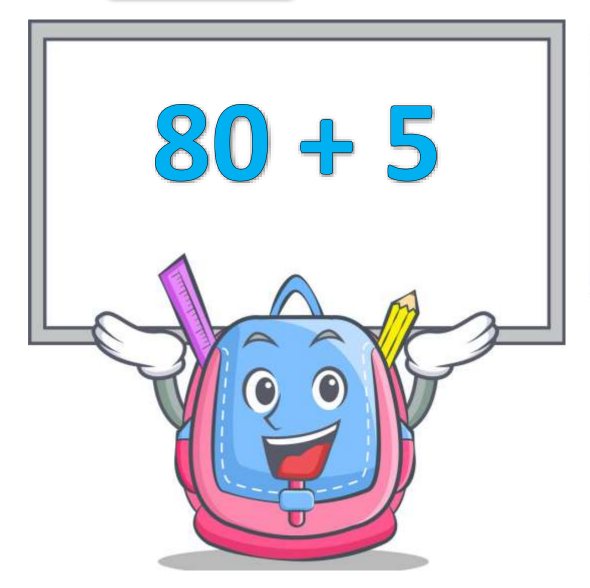
Доброго ранку – сонце привітне! Доброго ранку – небо блакитне! Доброго ранку – в небі сніжинко! Доброго ранку – і тобі хмаринко!

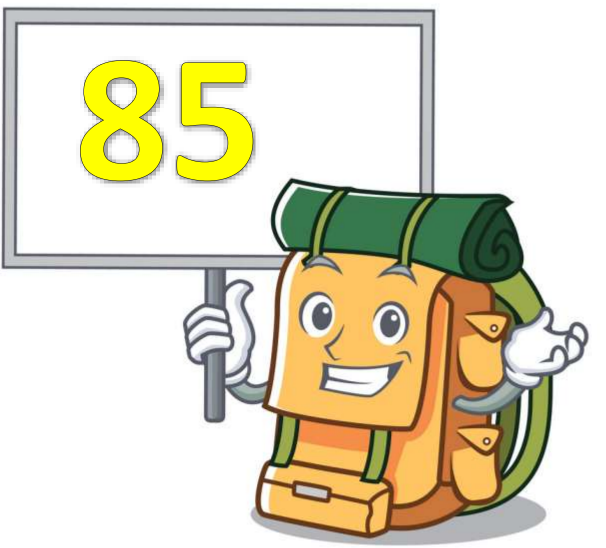
Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 18.12.2023

Аналіз діагностувальної роботи.



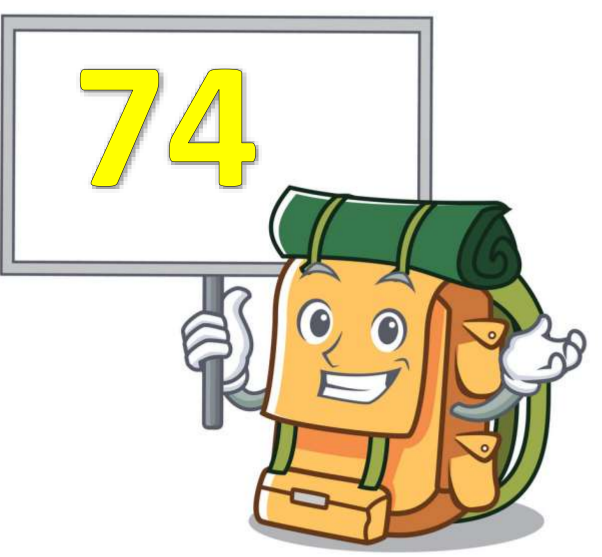
Сьогодні 18.12.2023





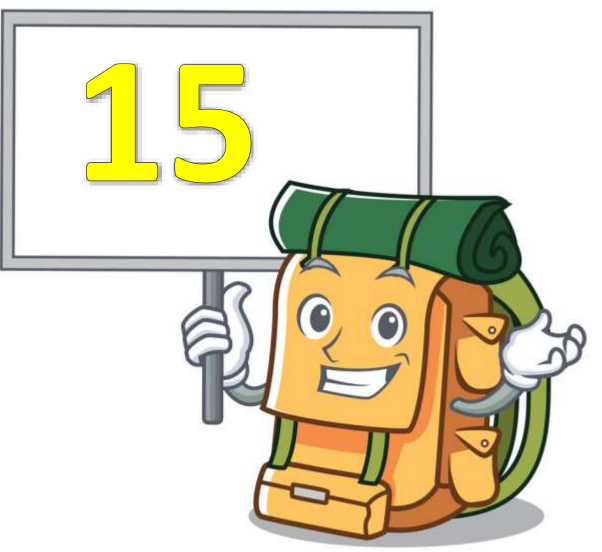
Сьогодні 18.12.2023





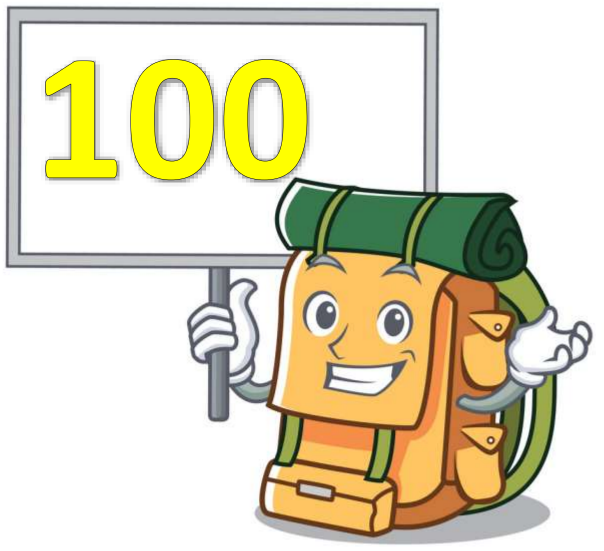
Сьогодні 18.12.2023





Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023





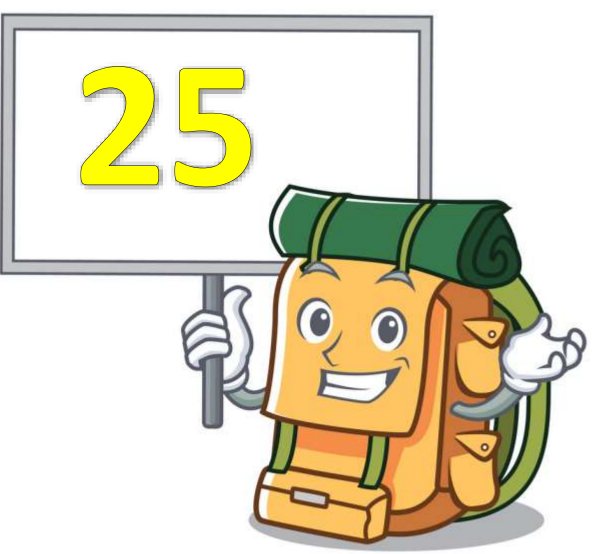
Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023





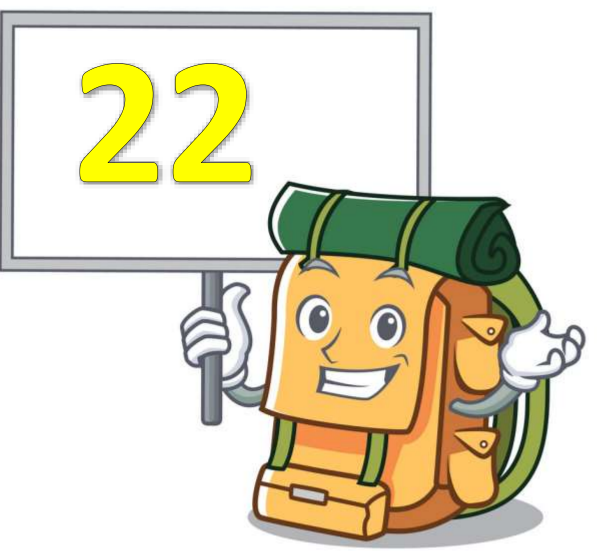
Сьогодні 18.12.2023





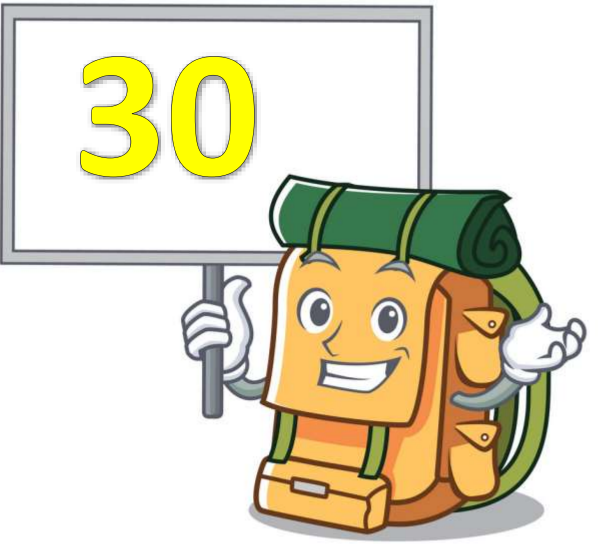
Сьогодні 18.12.2023





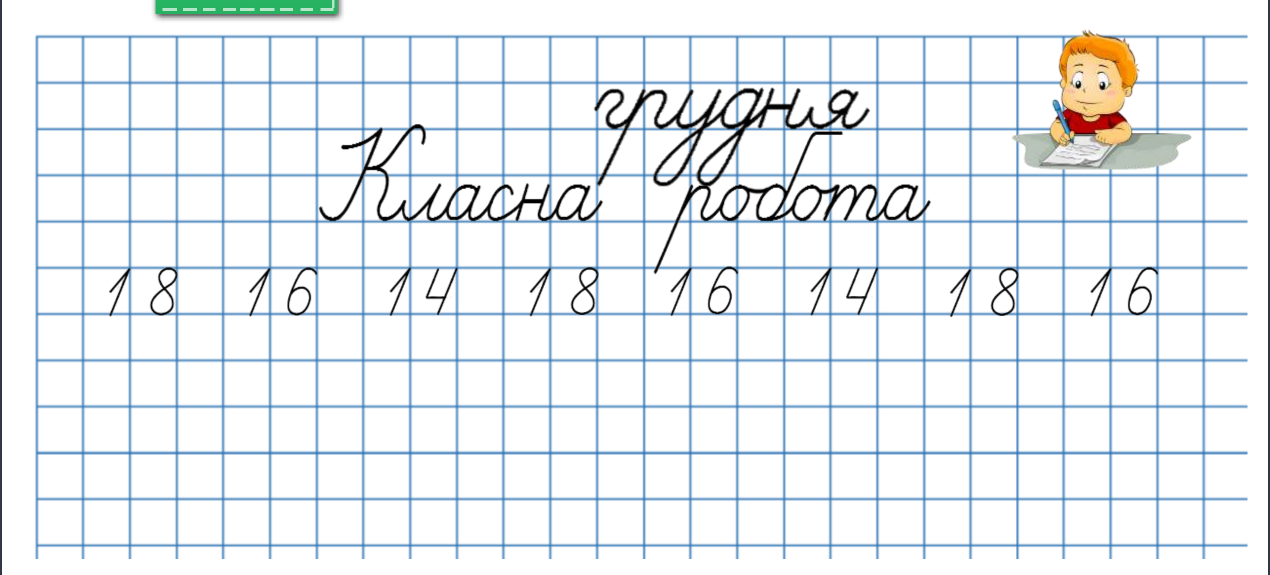
Сьогодні 18.12.2023







Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 115 - 117



Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 18.12.2023

Обчисли

80-6

Підручник. Завдання

670

_{Підручник.} Сторінка

115

Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 18.12.2023

Обчисли

Підручник. Завдання

670

_{Підручник}. Сторінка

115

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

Поясни, як знайшли різницю в кожному випадку

420 - 70 = 350

20 50

Підручник. Завдання

671

підручник. **Сторінка**

115

420 - 20 = 400 400 - 50 = 350



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

Поясни, як знайшли різницю в кожному випадку

420 - 70 = 350

300 120

Підручник. Завдання

671

підручник. **Сторінка**

115

120 - 70 = 50 300 + 50 = 350



Сьогодні 18.12.2023

Знайди різницю зручним способом. Поясни хід своїх міркувань

350 - 80 = 270

200 150

Підручник. Завдання

672

підручник. **Сторінка**

115

150 - 80 = 70 200 + 70 = 270



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

Знайди різницю зручним способом. Поясни хід своїх міркувань

670 — 90 = 580

500 170

Підручник. Завдання

672

підручник. **Сторінка**

115

170 - 90 = 80 500 + 80 = 580



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

Знайди різницю зручним способом. Поясни хід своїх міркувань

240 - 50 = 190

40 10

Підручник. Завдання

672

підручник. **Сторінка**

115

240 - 40 = 200 200 - 10 = 190



Сьогодні 18.12.2023

Знайди різницю зручним способом. Поясни хід своїх міркувань

540 - 60 = 480

40 20

Підручник. Завдання

672

підручник. **Сторінка**

115

540 - 40 = 500 500 - 20 = 480



Знайди масу 1 л бензину за таблицею



Рідина	Об'єм	Maca							
Вода	1л	1000 г							
Гас	1л	?, на 200 г менша, ніж 1 л води							
Бензин	1 л	?, на 90 г менша, ніж 1 л гасу							

підручник. Сторінка **116** Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 18.12.2023

Розв'яжи задачу

Lagara 67 Dignobigь: 710 г маса 1 л бензину. Підручник. Задача 673 Підручник. Сторінка 116



ДИТЯЧА РОЗМИНКА



У похід узяли 9 дволітрових пляшок газової води і 2 бутлі технічної. Скільки всього літрів води взяли у похід, якщо місткість бутля в 6 разів більша за місткість пляшки?

підручник. Сторінка

116

Сьогодні 18.12.2023

Розв'яжи задачу



Підручник. Задача

675

Підручник. **Сторінка**



116

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 18.12.2023

Розв'яжи задачу



675

Задача

підручник. **Сторінка**

116



?, в 6 разів більша



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

Розв'яжи задачу



Підручник. Задача

675

_{Підручник}. Сторінка



Сьогодні 18.12.2023

Розв'яжи задачу

											2													
											20	W	\mathcal{U}	M	a	6	7	5						
	1) 2	-	9		1	8	A) —	вс	BC	00	ν	пл	яі	ик	ах							
						İ																		
	2)2	-	6		1	2	A) _	\mathcal{M}	icı	пк	ici	пь	\tilde{b}	vm	ЛЯ	•						
						·																		
	$\frac{1}{3}$) 1	2	+	1	2	=	2	4	(λ))	ВС	Ъ0	20	ν	\tilde{bv}	mл	ЯЗ	r:					
					·					ノン									V					
Підручник. Задача	4) 1	8	+	2	4	=	4	2	(λ))													
675		D)		·		()														
075		Ü	W	\mathcal{U}	Y bi	iQ	6 :	42	Л	в0(ди	взз	ЯЛІ	ιν	no	xi).							
Підручник.		0				1																		
Сторінка																								
116																								



Склади задачу за таблицею і розв'яжи її



Ємність	Місткість	Кількість	Загальна місткість						
Бідон	20 л	2	?						
Відро	?, на 11 л менше	7	?						

_{Підручник}. Сторінка

116



Склади задачу за таблицею і розв'яжи її



Емність бідона 20 л, а відра на 11 л менше. Яка загальна місткість двох бідонів та 7 відер окремо?

Підручник. Задача

676

підручник. **Сторінка**

116

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

Розв'яжи задачу

lagara 6 9 (л) – місткість відра; – загальна місткість бідонів. загальна місткість відер; Підручник. ianoвідь загальна місткість бідонів 40 л, відер — 63 л. Задача 676 Підручник. Сторінка



Обчисли вирази

580 + 370 - 400 =

640 - 320 + 280 =





Обчисли вирази

490 + 330 - 120 =

690 - 170 + 480 =

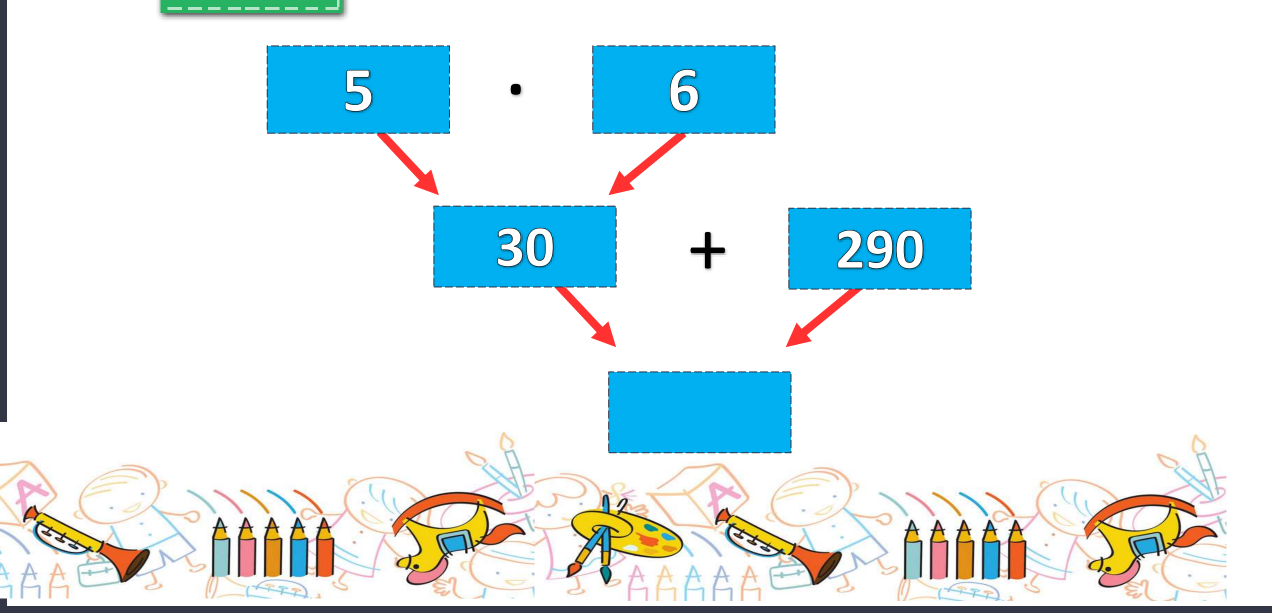


Сьогодні Всім. pptx Кова українська школа Знайди значення виразів за схемами 18.12.2023 360

Сьогодні Всім. pptx Кова українська школа Знайди значення виразів за схемами 18.12.2023 360

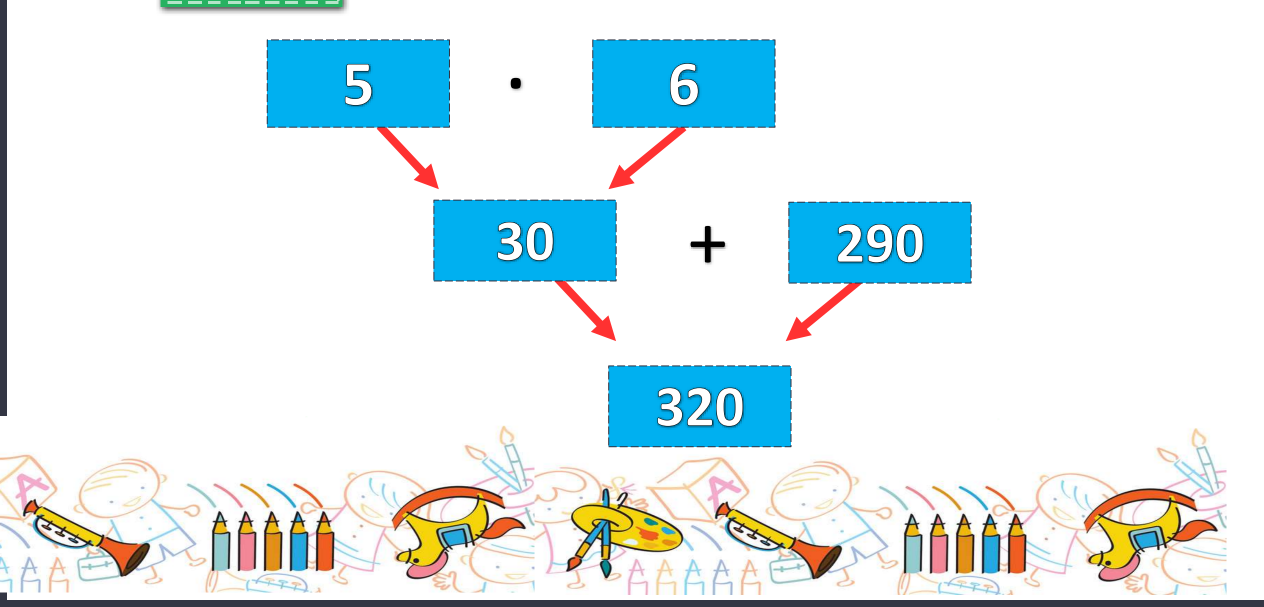
Сьогодні 18.12.2023

Знайди значення виразів за схемами



Сьогодні 18.12.2023

Знайди значення виразів за схемами





Короткий запис у щоденник c.117, Nº678, Nº679. Фотозвіт надсилай на освітню платформу Human.

Успіхів у виконанні роботи.



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.