# 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-А

Предмет: математика

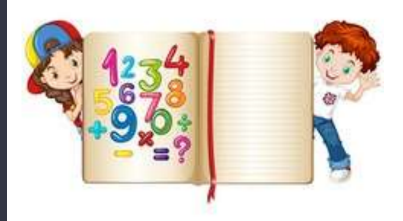
Вчитель: Юшко А.А.

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.



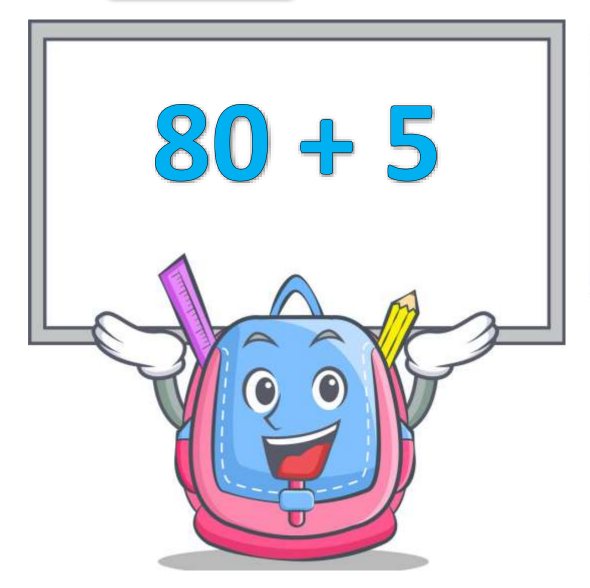
Доброго ранку – сонце привітне! Доброго ранку – небо блакитне! Доброго ранку – в небі сніжинко! Доброго ранку – і тобі хмаринко!

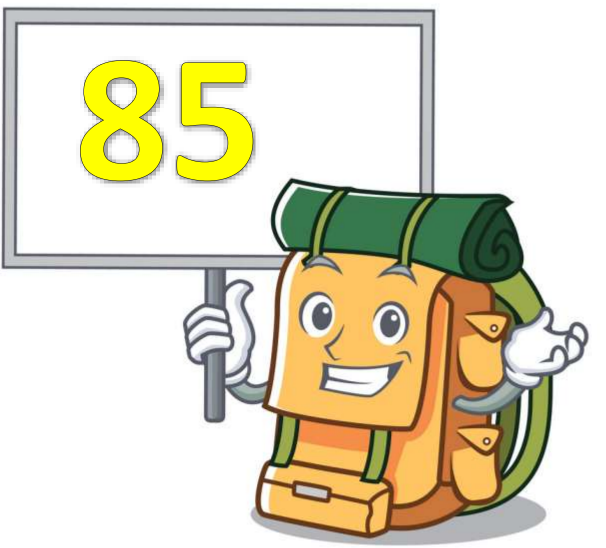
Сьогодні 18.12.2023

# Аналіз діагностувальної роботи.



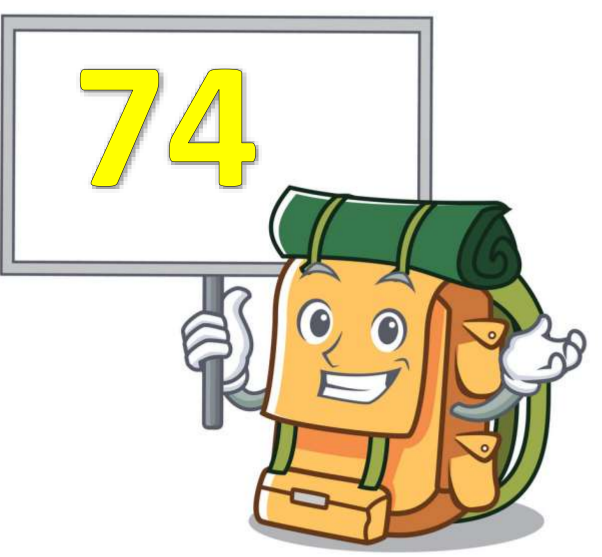
Сьогодні 18.12.2023





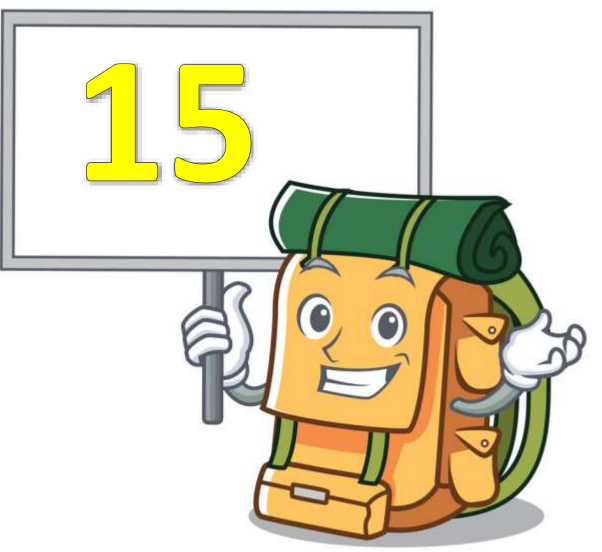
Сьогодні 18.12.2023





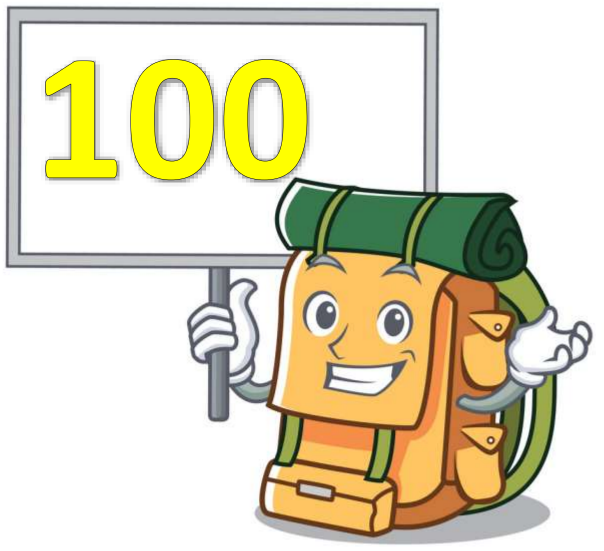
Сьогодні 18.12.2023





Сьогодні 18.12.2023





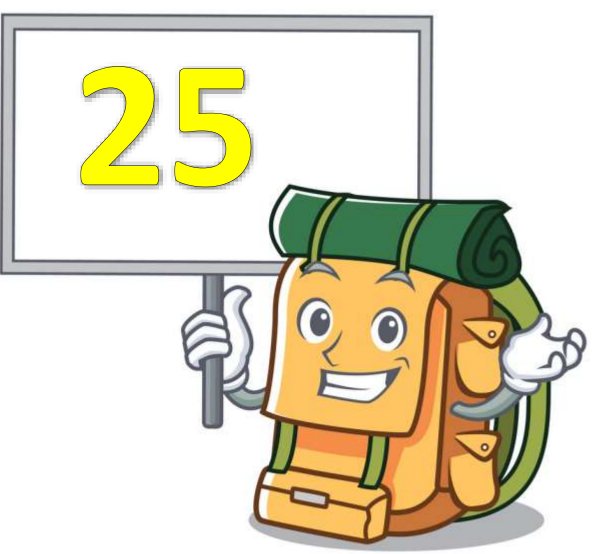
Сьогодні 18.12.2023





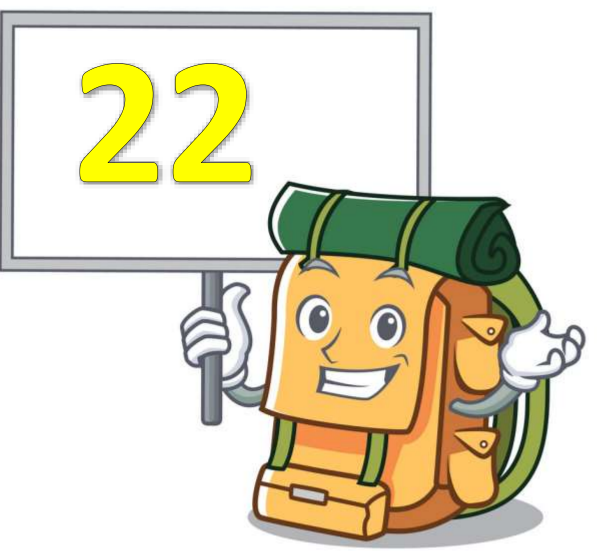
Сьогодні 18.12.2023





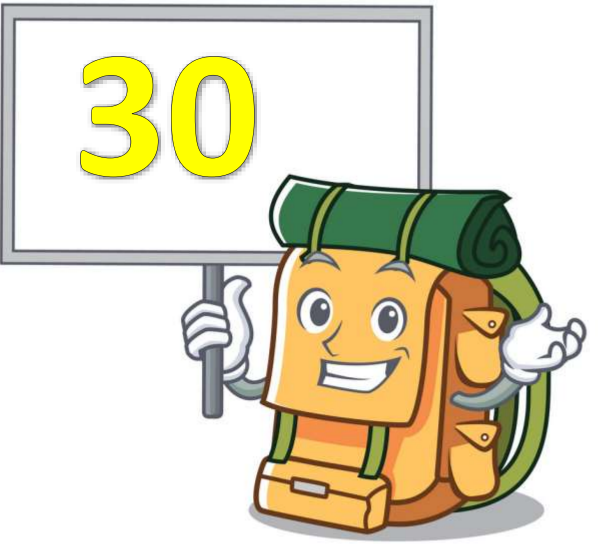
Сьогодні 18.12.2023





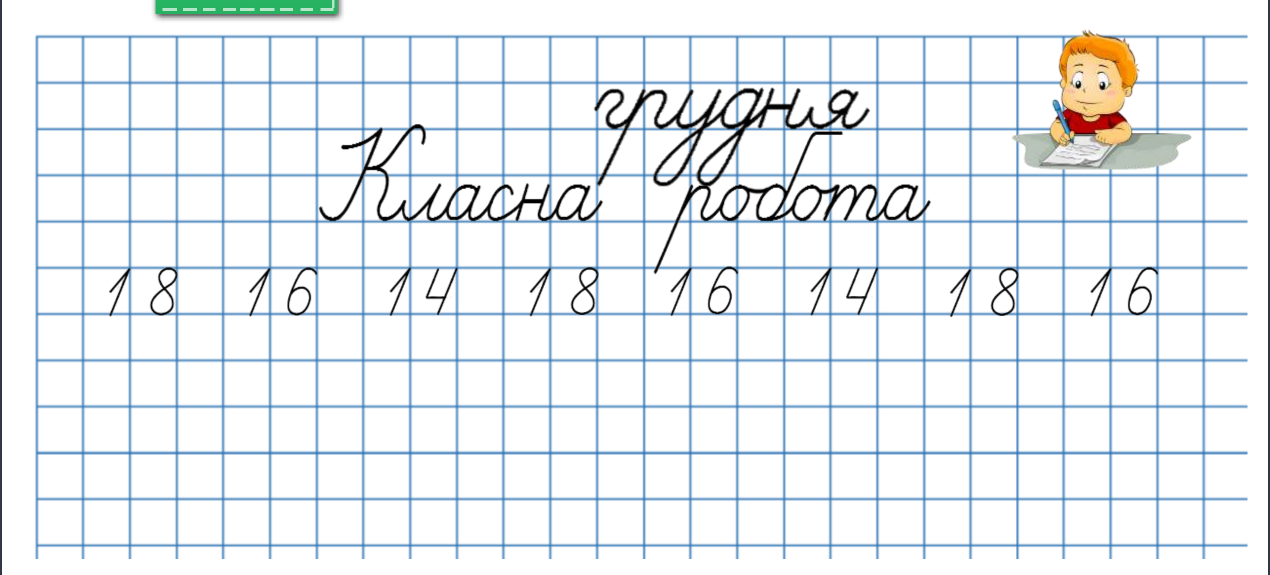
Сьогодні 18.12.2023







### Каліграфічна хвилинка





### Рухлива вправа





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



Сьогодні 18.12.2023

### Обчисли

80-6

Підручник. Завдання

670

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

115

Сьогодні 18.12.2023

Обчисли

Підручник. Завдання

670

<sub>Підручник</sub>. Сторінка

115

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



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



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



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** 

Сьогодні 18.12.2023

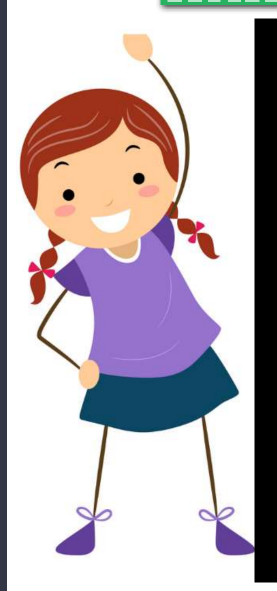
### Розв'яжи задачу

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

Сьогодні 18.12.2023

### Фізкультхвилинка

https://www.youtube.com/watch?v=bmPcailHMrc







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** 

Сьогодні 18.12.2023

### Розв'яжи задачу



675

Задача

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

116



?, в 6 разів більша



Сьогодні 18.12.2023

# Розв'яжи задачу



Підручник. Задача

675

<sub>Підручник</sub>. 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	$(\lambda)$	)	ВС	Ъ0	20	ν	$\tilde{bv}$	mл	ЯЗ	<b>r:</b>					
					·					ノン									V					
Підручник. Задача	4	) 1	8	+	2	4	=	4	2	$(\lambda)$	)													
675		D				)		·		( )														
075		Ü	W	$\mathcal{U}$	Y bi	iQ	<b>6</b> :	42	Л	в0(	ди	взз	ЯЛІ	ιν	no	xi	<b>).</b>							
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	?						

<sub>Підручник</sub>. 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

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 =

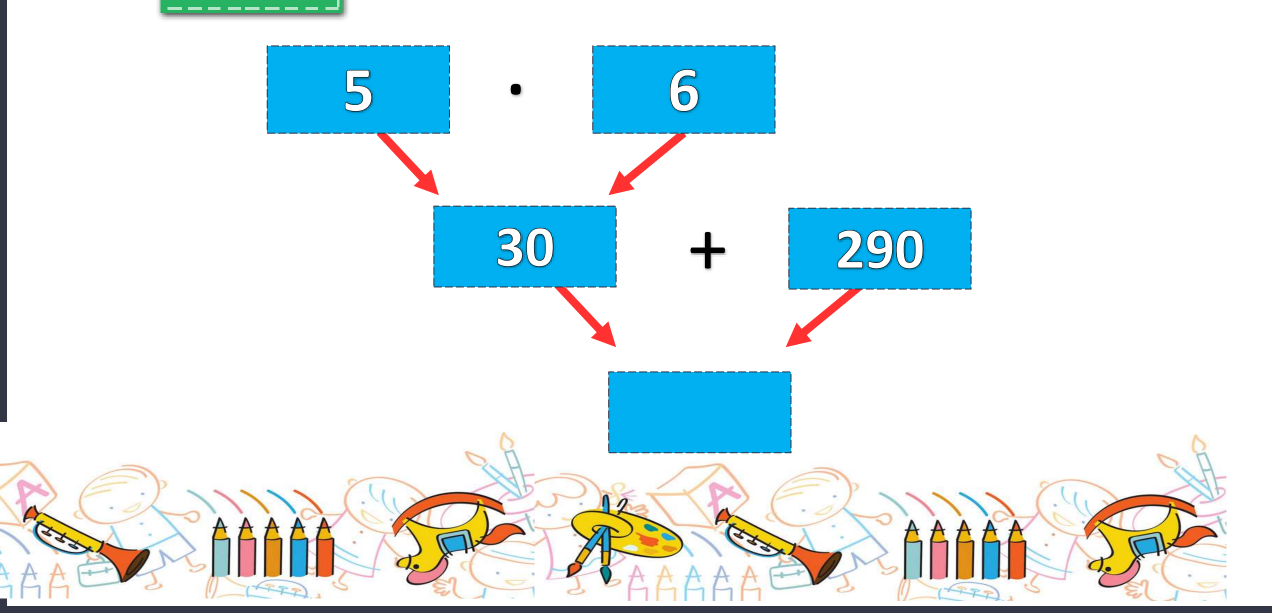


Сьогодні Всім. pptx Кова українська школа Знайди значення виразів за схемами 18.12.2023 360

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

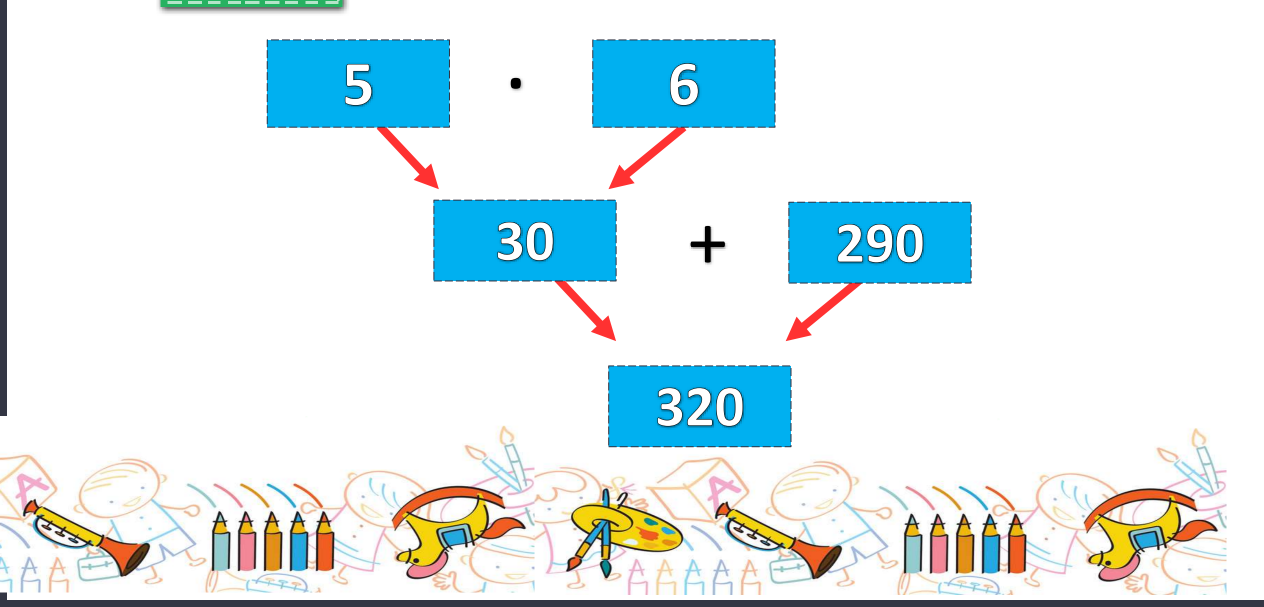
Сьогодні 18.12.2023

### Знайди значення виразів за схемами



Сьогодні 18.12.2023

### Знайди значення виразів за схемами





#### Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник С.117, №678, №679.

Фотозвіт надсилай на освітню платформу Human або ел. пошту

allayushko123@gmail.com

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.