Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого

Сьогодні 20.05.2025

Ypoκ №155

Всім. pptx Нова українська школа



Ділення. Частини. Чисельник, знаменник Дата: 20.05.2025

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Повторення. Ділення. Частини. Чисельник, знаменник.

Мета: актуалізувати знання учнів про чисельник і знаменник; удосконалювати навички розв'язування задач; розвивати обчислювальні навики, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки; виховувати інтерес до предмета; вміння співпрацювати; виховувати любов до природи і бережливе ставлення до всього живого.





Організація класу.



Не урок, а справжнє свято, Бо полинем у світи. Мандруватимем завзято, Юний друже, я і ти. У поході будь уважним, Добре думай, не спіши! Знай, що вчитись завжди важко, Легше буде у житті!













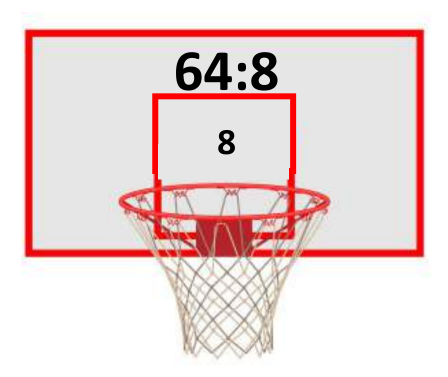














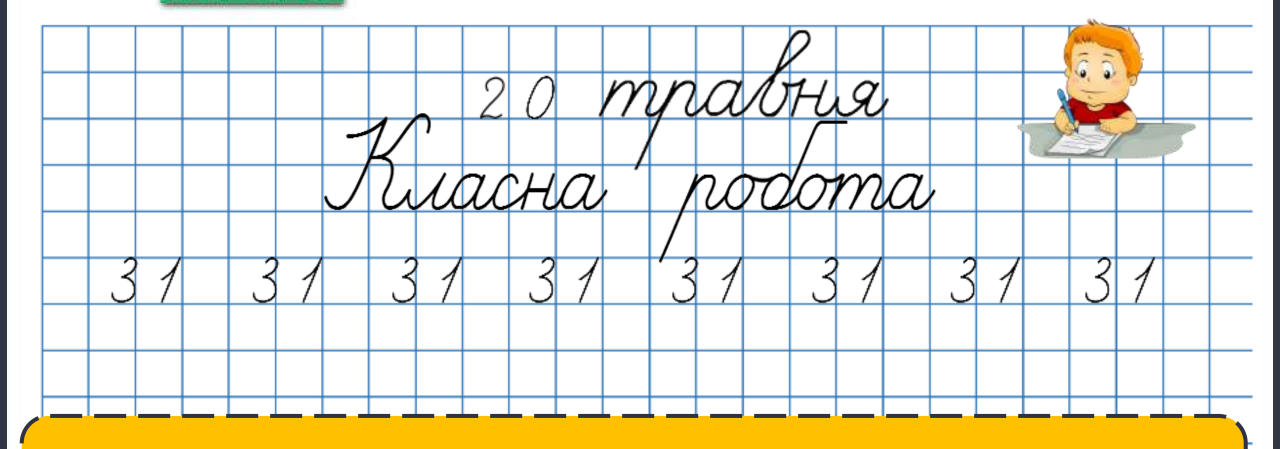








Каліграфічна хвилинка



Обчисли та запиши каліграфічно значення виразу 25+13-7



Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 110





Виконай ділення з перевіркою

								1													
									W	nc	\mathcal{V}_{i}	W	,	6	7	2					
	9	0	•	2	=					6	4	•	4	=							
	4	5	•	2						1	6	•	4	=							
	4	8	•	3	=					9	6	•	6	=							
				_																	
	1	6	•	3	=					1	6	•	6	=							
				Ť																	
a																					
												_									

Підручник. Номер

672

підручник. Сторінка



Розв'яжи задачу



Після сушіння 36 кг свіжих грибів отримали 9 кг сушених. Скільки кілограмів сушених грибів можна отримати із 600 кг свіжих?

_{Підручник}. Сторінка



Розв'яжи задачу



gara (p.зменшується вага; (KZ) қғ сушених грибів можна Відповідь: отримати із 600 құ свіжих.

673

підручник. **Сторінка**



Розв'яжи задачу



До магазину привезли 240 банок маринованих грибів. Опеньків було $\frac{1}{2}$ всіх банок, а маслюків решти. З якими грибами більше банок?

Підручник. Сторінка



Розв'яжи задачу



											\langle)														
										_	ل	a_{i}	JC	V	a		6	7	4							
												0														
1)									(l	5.)	_	01	<i>1e</i> 1	НЪ	KĮŧ	3;										
2												-\		•					۰,							
<i>2)</i>							=				(1	ا.)	_	iн	Ш1	uΧ	S_{I}	ou	bu	3;						
2										<u> </u>																
<i>3)</i>									(1).)																
$\overline{\mathcal{R}}$	$i\lambda$	nc	01	λ_1	•	ба	11/	710	2	01	10	111.	100	71	111	m	a	11	a	11	01/	<i>a</i> 1	11	6	314	
).	υu	H	JΛ	, 3	U1	ie.	ΗD	ΛL	LIVI	ш	Πι	u.	NI	ic.	NA	λV	ys.	иu	· U	yЛ	
n	op	$i\theta$	\mathcal{H}).																						
	1																									



Накресли



Якщо $\frac{1}{a} < \frac{1}{b}$, то що можна сказати про а і b?



Фізкультхвилинка





Взято з каналу «Creative Teacher» - https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg

Всім. pptx **Нова українська школа**

Сьогодні 20.05.2025

Знайди по 2 значення змінних, щоб нерівності були істинні.



20<a·4<36

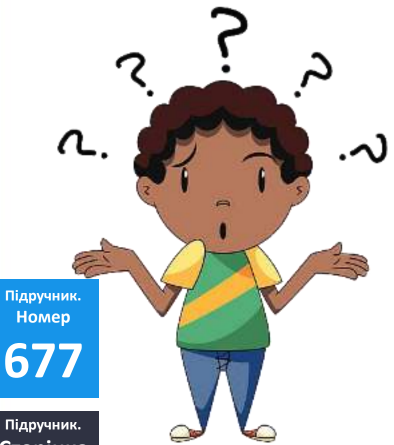
15<b:2<20

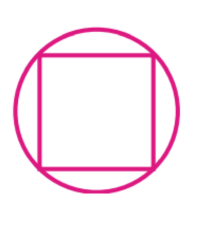
34 36 38

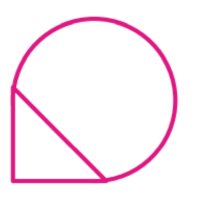
Підручник. Сторінка

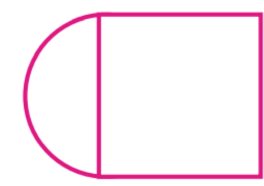


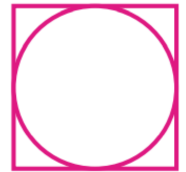
Які зображення «зайві»? Поясни чому.













Підручник. Сторінка

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 20.05.2025

Обчисли вирази

										1														
											W	nc	\mathcal{V}_{i}	W	,	6	7	8						
													0											
	3	8	0	•	2	+	1	2	7	_	6	0	=											
	2	3	4	+	3	4	5	_	4	5	9													
	5	4	0	+	7	0	•	1	0	•	4													
	8	4	8	-	5	4	0	•	6	+	2	3	=											
									_			_												
a																								
																							_	-

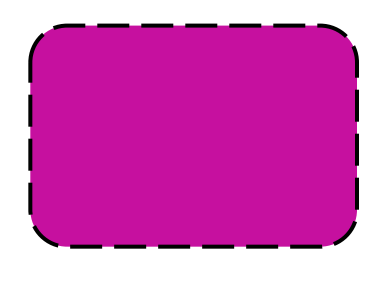
Підручник. **Номер**

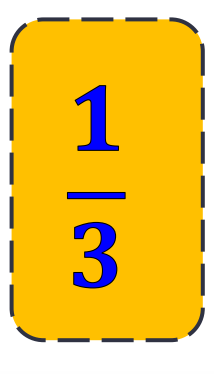
678

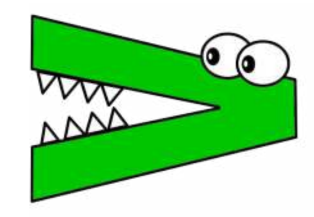
підручник. Сторінка

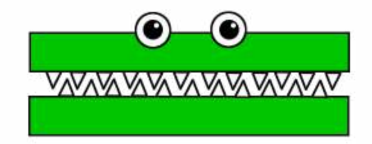
Всім. ррtх Кога українська школа Сьогодні 20.05.2025

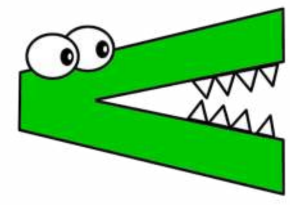
Порівняй





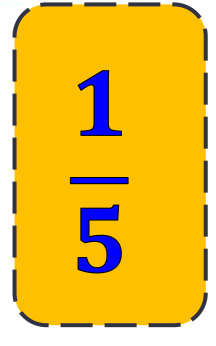


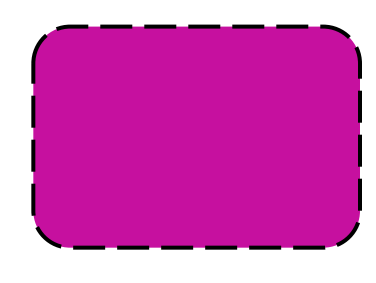


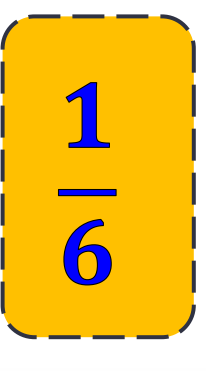


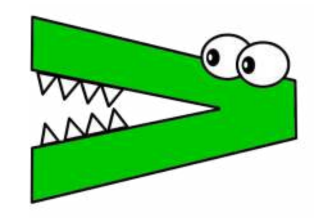


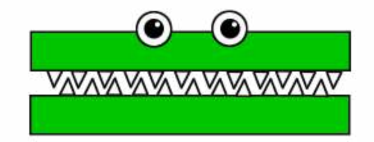
Порівняй

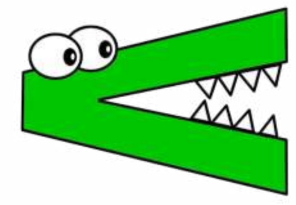






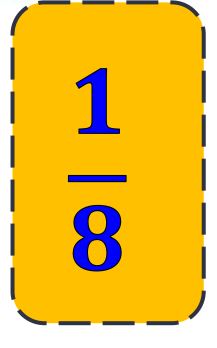




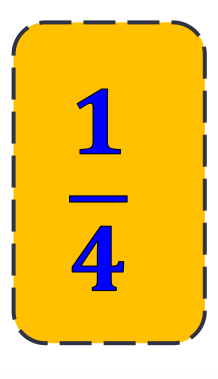


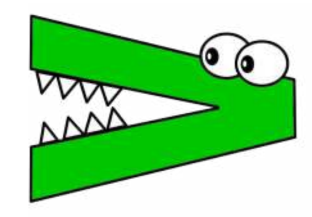


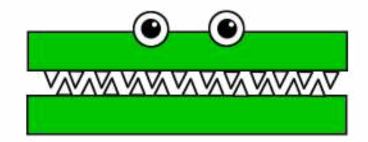
Порівняй

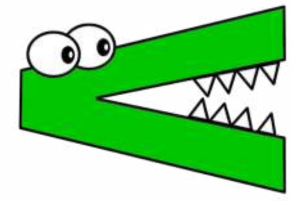






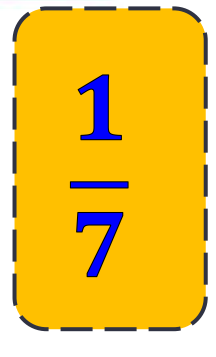


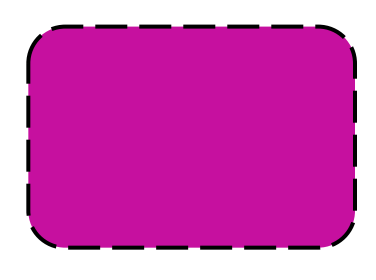


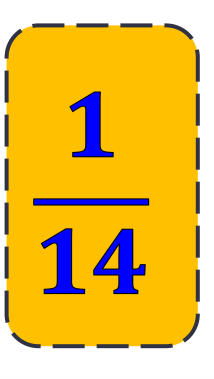


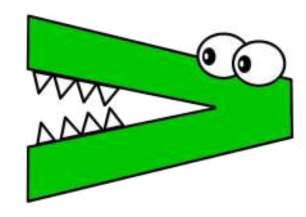


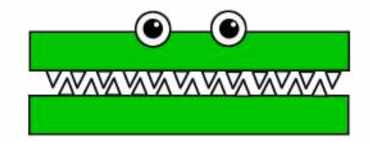
Порівняй

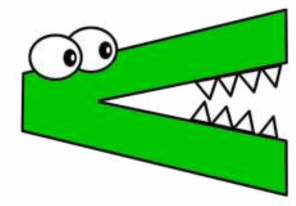














Обчисли вирази і зроби перевірку





Обчисли вирази і зроби перевірку



480:6=

·6=480



Обчисли вирази і зроби перевірку



840:3=

3=840



Розв'яжи рівняння усно, корені запиши.

x·80=100-28



X = 640





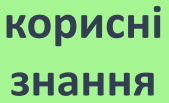
Домашнє завдання

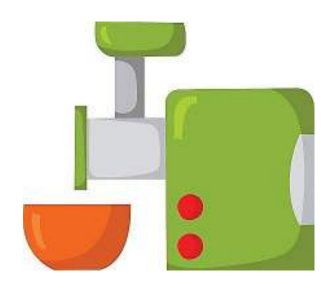


На сторінці підручника 110-111 розв'язати задачу №679 та рівняння №680. Короткий запис у щоденник c.110-111, No679, No680 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успіхів у навчанні!

Рефлексія. Вправа «Ранець – м'ясорубка – кошик»







над цим варто замислитися



це мені потрібно