Математика

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



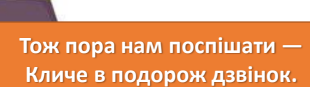


Ділення з остачею. Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій



Організація класу

Знову день почався, діти. Всі зібрались на урок? А урок наш незвичайний — Грою всі його зовуть.



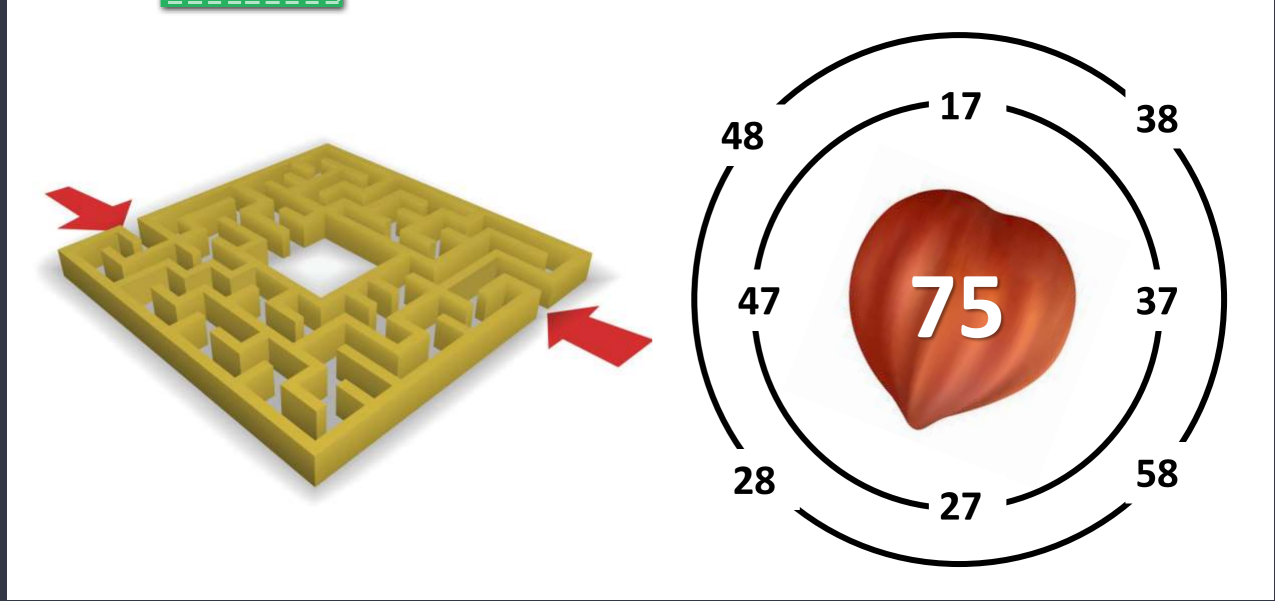


Щоб урок цей був цікавим, Ти активним мусиш буть.



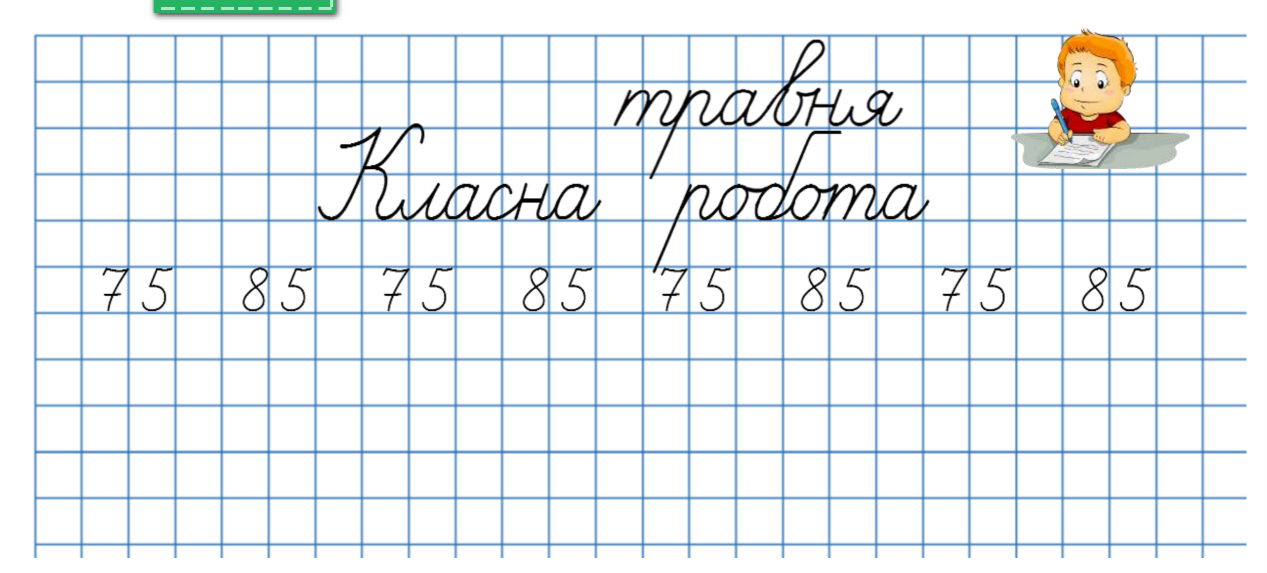


Гра «Лабіринт»





Каліграфічна хвилинка



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Виконай ділення з остачею.



Зразок міркування.

Нехай треба поділити 27 на 6. Знайдемо найбільше із чисел від 1 до 27, яке ділиться націло на 6. Це 24.

24:6=4. Знайдемо остачу: 27-24=3. Отже, 27:6=4 (ост.3)



Розв'яжи задачу



Привезли - 35 с. 1 ряд – 8 с. Всього - ? р.

Підручник. Номер

611



Розв'яжи задачу

Скільки ще потрібно саджанців, щоб таких рядів було всього 10?

1) 8·10=80 (с.) — на 10 рядів.

2) 80-35=45 (c.)

Відповідь: ще потрібно 45 саджанців.

Підручник. Номер

611

Робота в групах



X-48:6=204

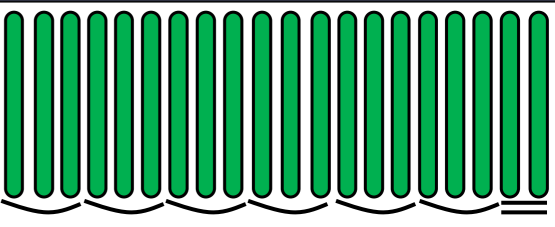
X:6=305-297

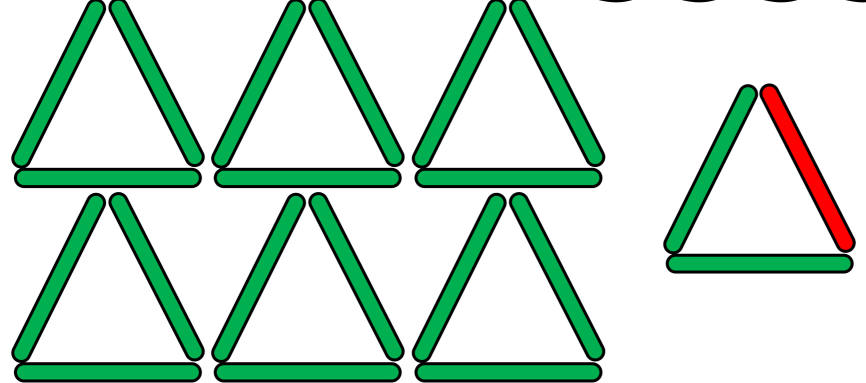
 $X \cdot (38-29) = 72$



Дай відповідь на питання

Скільки окремих рівносторонніх трикутників можна скласти з 20 однакових паличок?







Рефлексія. Вправа «Веселка»



Я не міг, не хотів це робити.

Я це робив, але не вдалося.

Я це робив з допомогою.

Я це робив, хоча були помилки.

Я це робив, але не відразу.

Я це зробив.

Це було дуже просто!

Домашне завдання



Задача №612 та рівняння з конспекту.



Розв'яжи задачу



Яблуні - 24 с.

Груші - 8 с.

Діти - ? с., $\frac{1}{4}$ від Дорослі - ? с., решту

Підручник. Номер



Розв'яжи задачу



)											
											5	ay	7/	7 14	α		6	1	2				
												<i>[</i>]			W		U	_/	4				
1)	2	4	+	8	=	3	2	(·.)	_	вс	ъ0	20										
2								,	–						\ ·								
2)							(0	1)Ca	101	lΛ	u (9 <i>11</i>	nu							
3)	3	2	_	8	=	2	4	(0	.)														
								,															
$ \mathcal{B} $	$i\partial$	no	вi	$\partial \mathcal{B}$: 2	24	са	\mathcal{C}	Қa	$\mathcal{H}_{\boldsymbol{l}}$	цi	no	ca	$\partial \iota$	lΛi	u c	07	00	СЛ	<i>i</i>			
	4 7				4 1	4 /	4 7	4 7	4 '				4 1									 	 4

Підручник. Номер



Розв'яжи рівняння





Розв'яжи рівняння



(230-130):X=5 100:X=5 X=100:5 X=20 (230-130):20=55=5