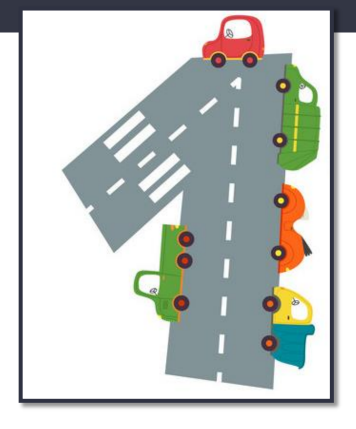
Математика

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

Сьогодні 01.05.2025

Ypoκ №144

Всім. pptx Нова українська школа



Знаходження числа за його частиною

Дата: 02.05.2025

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Знаходження числа за його частиною.

Повторення. Розв'язання нерівностей.

Мета: удосконалювати навички знаходження числа за його частиною; вчити визначати кількість певних частин у цілому; навчити читати і записувати частини у вигляді дробу з чисельником 1; розвивати мислення та цікавість до предмета.





Організація класу

В казку вирушимо разом, Перешкоди всі пройдем, А хто буде сумувати, Із собою не візьмем.

Дзвени, дзвіночку, гучніш І всім, хто любить казку, Допоможи скоріш!





LEGO рахунок

1 — доби це

2 год

5 год

3 год

6 год

4 год

7 год



LEGO рахунок

TOHHIEÏ TOHHU LIE ...

500 Kr

300 кг

200 кг

1000 кг

100 кг

400 кг



LEGO рахунок

T OДНОГО METPa Це ...

5 cm

10 cm

15 cm

20 cm

25 cm

30 cm



LEGO рахунок

1 — ОДНІЄЇ ХВИЛИНИ Це ... 12

1 c

4 c

2 c

5 C

3 c

6 c



LEGO рахунок

П — ДВОХ METPIB Це ...





10 cm

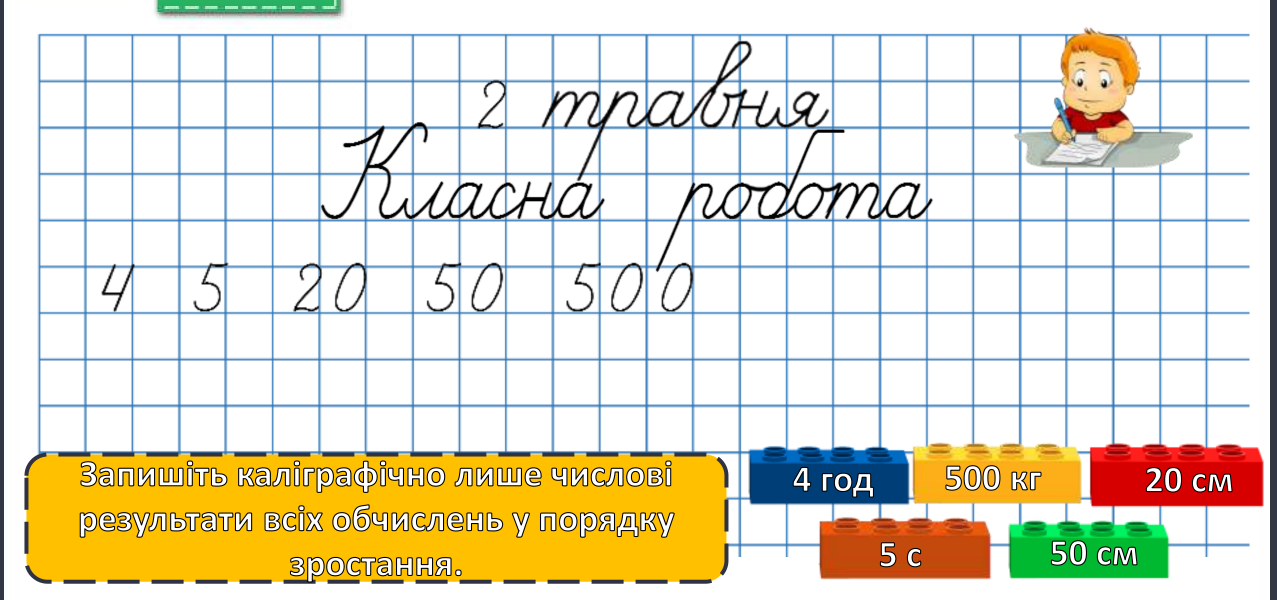
40 cm

20 cm

50 cm



Каліграфічна хвилинка



Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 01.05.2025

Рухлива вправа











Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 95-96





Запиши відповідь в міліметрах



Відрізок АК становить $\frac{1}{4}$ довжини відрізка АВ. АК = 18 мм. Знайди довжину відрізка АВ.

18mm·4=72 mm

K

18 mm



Виміряй самостійно



Виміряй $\frac{1}{5}$ смужки та обчисли довжину всієї смужки. Результат перевір вимірюванням.



Виміряй самостійно



Відомо, що відрізок КМ становить $\frac{1}{3}$ довжини деякого відрізка. Яка довжина цього відрізка? Побудуй його в зошиті.

V

KM.3



Розв'яжи задачу

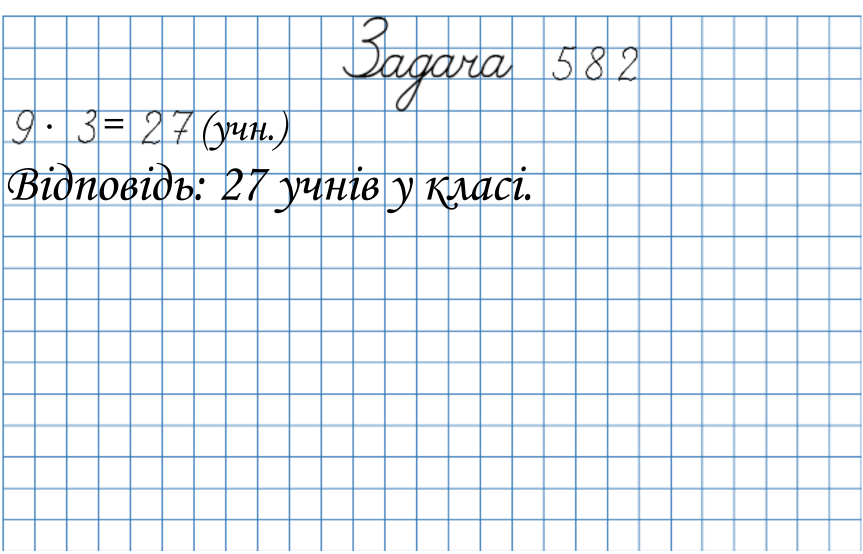


У класі 9 учнів займається в мистецькому гуртку. Це $\frac{1}{3}$ всієї кількості учнів. Скільки учнів у класі?



Розв'яжи задачу





підручник. **Сторінка**

95



Розв'яжи задачу



Гуртова ціна рюкзака становить 600 грн. Роздрібна ціна на $\frac{1}{4}$ вища.Яка роздрібна ціна рюкзака?



Розв'яжи задачу



										2)														
											ai	20	צע	a)		5	8	3							
										l .	//						l								
1									(2	111	ıΫ́.	_ 1	nis	3 1 11	1111	i e	3 11	iн	j.						
-/									(0	P					ı		2								
<i>2</i>)											1/2	pн	,)												
4)											\ ` '	Γ													
P	ic	n	Ω	21/	12	•	21	111	r		20	n	ih	117	7 1	111	11/	7	nı	$\Omega \iota$	(3	Л 1			
Ľ	110	Ιι	U) [(JO	•	5P	ıπ	P	U.		P^{\prime}	W	πι	ı	yı	πι		γг		3	ur	Y	•	
										l .															

_{Підручник.} Сторінка

95

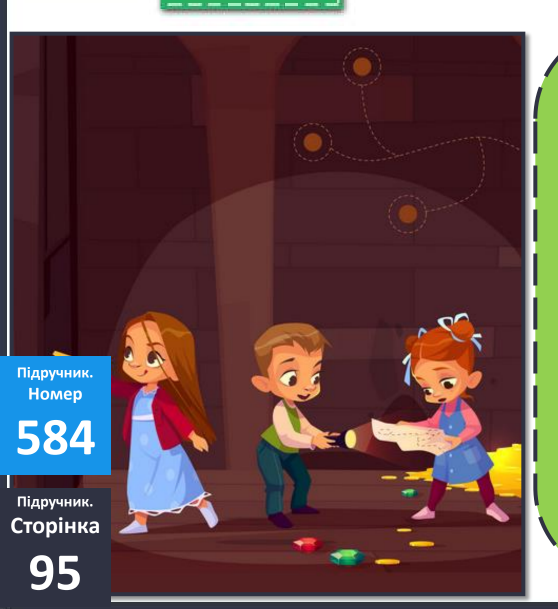


Фізкультхвилинка





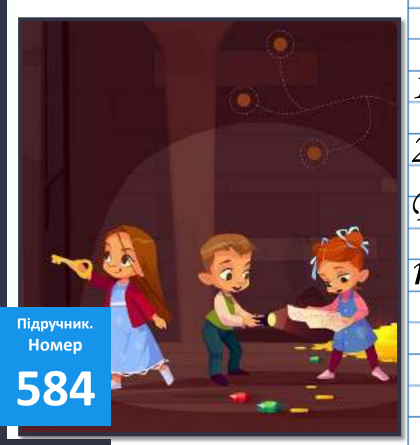
Розв'яжи задачу



У математичному квесті виявили бажання брати участь 30 дітей із чотирьох класів, а взяли участь на $\frac{1}{5}$ більше. Скільки учнів прийняли участь у цьому квесті?



Розв'яжи задачу



agara додатқово прийняли участь; (учн. Відповідь: учнів приймали участь у квесті.

підручник. **Сторінка**

95



Працюємо в групах



Добери по два значення а, щоб нерівності були істинні.

20-a>15

a+12<15

a·4<36

24:a>6

a:8>4

a-20<5

96



Самостійна робота. Заповни пропуски



$$\frac{1}{4}$$
 години = 2 хвилин.

$$\frac{1}{3}$$
 доби = 7 годин.

$$\frac{1}{6}$$
 хвилини = (2) секунд.



Домашнє завдання



На сторінці підручника 96 розв'язати задачу №587 та обчислити вирази 588. Короткий запис у щоденник c.96, №587, №588. Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успіхів у навчанні!



Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка». Дай відповіді цеглинками LEGO

