

Сьогодні
15.11.2022

Клас
5-А



Розв'язування задач на всі дії з натуральними числами. Самостійна робота



Сьогодні
15.11.2022

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів

Мета уроку: узагальнити,
систематизувати та оцінити
знання про натуральні числа;
відпрацювати навички та вміння
застосовувати набуті знання до
розв'язування задач і вправ на всі
дії з натуральними числами.



Сьогодні
15.11.2022

Усний рахунок

Розсади героїв на диван для перегляду мультфільму



32×20



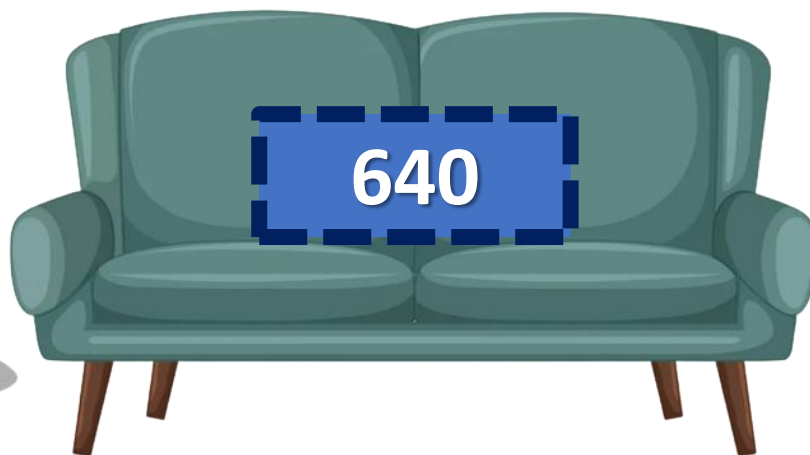
$588 + 56$



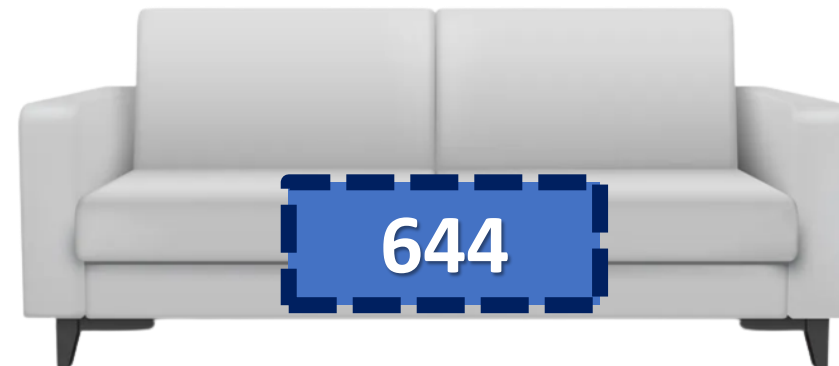
$802 - 160$



642



640



644

Встав пропущені числа у таблицю

Зменшуване	170	203	73	28	127	283
Від'ємник	6	109	59	16	81	160
Різниця	164	94	14	12	46	123

Робота з підручником

Завдання № 593.

Знайди значення виразу та дізнаєшся рік заснування міста Кременчук Полтавської області.

$$407^1 \cdot 213^3 + 51\,125^{2^2} : 25^4 - 87\,165$$

$$\begin{array}{r} 1) \quad 407 \\ \cdot 213 \\ \hline 1221 \\ 407 \\ \hline 814 \\ \hline 86691 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 51\,125 : 25 \\ \underline{50} \\ 112 \\ \underline{100} \\ 125 \\ \underline{125} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 86\,691 \\ + 20\,45 \\ \hline 88\,736 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 88\,736 \\ - 87\,165 \\ \hline 1\,571 \end{array}$$



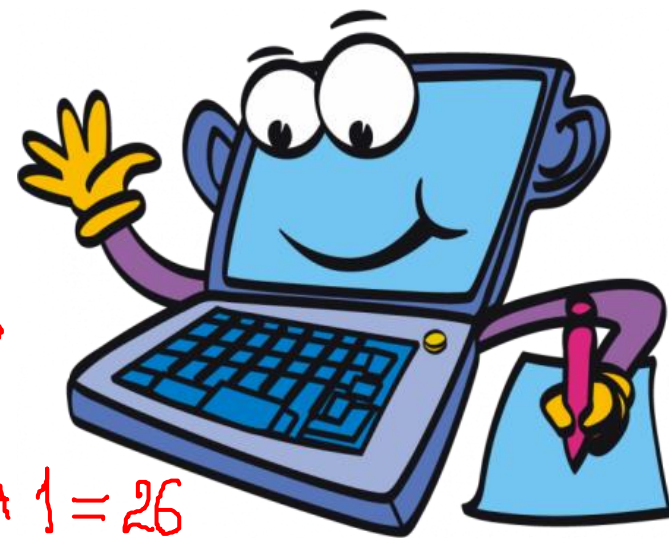
Сьогодні
15.11.2022

Закріплення матеріалу



Обчисліть:

- 1) $4 \cdot 210 \cdot 50 = 4 \cdot 50 \cdot 210 = 42000$
- 2) $39 \cdot 17 + 61 \cdot 17 = 17(39 + 61) = 1700$
- 3) $178 \cdot 88 - 78 \cdot 88 = 88(178 - 78) = 8800.$



Обчисліть:

$$(52^2 \cdot 39^3 - 6^3) : 4 + 26910 : (5^2 + 1) = 1488$$

1) $6^3 = 6 \cdot 6 \cdot 6 = 216$

2) $\begin{array}{r} 52 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$

$$\begin{array}{r} 468 \\ 156 \\ \hline 2028 \end{array}$$

3) $\begin{array}{r} 2028 \\ \underline{216} \\ 1812 \end{array}$

4) $\begin{array}{r} 1812 \overline{) 4} \\ \underline{16} \\ 21 \\ \underline{20} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$

5) $5^2 = 25$

6) $25 + 1 = 26$

7) $\begin{array}{r} 26910 \overline{) 26} \\ \underline{26} \\ 91 \\ \underline{78} \\ 130 \\ \underline{130} \\ 0 \end{array}$

8) $\begin{array}{r} 1035 \\ \underline{453} \\ 1488 \end{array}$

Сьогодні
15.11.2022

Підсумок уроку. Усне опитування



Продовжи речення:

1. Щоб знайти невідомий від'ємник ...
2. Якщо число помножити на 0...
3. Якщо 0 поділити на число...
4. Найменше натуральне число...
5. Найбільше натуральне число...
6. Частка двох рівних чисел дорівнює...
7. Ділити не можна на...
8. Як називається другий степінь числа?
9. Від перестановки доданків ...



Сьогодні
15.11.2022

Завдання для домашньої роботи

Опрацюй підручник
сторінки 90 - 94

Виконай завдання:

Виконайте
самостійну роботу
за посиланням

<https://forms.gle/G7jzL7iNVUH5wzQx9>

