

Дата: 21.10.2022

Клас: 5-А

Тема: Підсумковий урок з теми «Множення і ділення натуральних чисел»

Перед виконанням контрольної роботи уважно прочитай алгоритм дій.

Алгоритм дій.

1. Приготуйся до контрольної роботи (візьми зошит, ручку, олівець, лінійку, чернетку).
2. Запиши в зошиті:

Двадцять перше жовтня  
Контрольна робота.

3. Не забувай!!! Виконання дій пишемо в зошит.  
До задачі пишемо коротку умову.
4. Виконані роботи можна надіслати:

На освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN або на електронну адресу [vikalivak@ukr.net](mailto:vikalivak@ukr.net)

Бажаю успіхів!!!

1. Обчисли  $132 \cdot 45$ .  
А. 5840.      Б. 4840.      В. 4940.      Г. 5940.
2. Запиши у вигляді степеня добуток  $6 \cdot 6 \cdot 6 \cdot 6$ .  
А.  $6^4$ .      Б.  $6^6$ .      В.  $4^6$ .      Г.  $4^4$ .
3. Яку остачу отримаємо при діленні 27 на 6?  
А. 2.      Б. 3.      В. 4.      Г. 5.
4. Виконай дію  $79\,040:26$ .  
А. 34.      Б. 304.      В. 3040.      Г. 340.
5. Спрости вираз:  
1)  $6t + t$ ;  
2)  $3a + 8a - 2a$ .
6. Знайди значення виразу найзручнішим способом:  
1)  $4 \cdot 49 \cdot 25$ ;  
2)  $23 \cdot 43 + 23 \cdot 57$ .
7. Розв'яжи задачу. Потяг долає відстань у 420 км за 7 год. За скільки годин від подолає цю саму відстань, якщо збільшить швидкість на 10 км/год?
8. Як зміниться добуток, якщо один з його множників зменшити втричі, а другий збільшити у 6 разів?