|  |  |
| --- | --- |
| **1варіант** | **2 варіант** |
| 1. ***Обчислити приклад***   9735:59+335+53265:53 = | **1.** ***Обчислити приклад***  10004:41+17181:83-451 = |
| 1. **Розв՚язати рівняння**   Х•(32+36)=5780 | 1. **Розв՚язати рівняння**   х•(360-320)=3400 |
| **3.Обчислити**  24км67м-9км423м  7т32кг-3т208кг | **3.Обчислити**  23км8см-9км54см  402ц3кг-219ц42кг |
| **4.За поданим планом знайди площу, відведену для кожного виду овочів.**  ?цибуля  Кріп 1/5 всієї площі  30м  24 м | **4.За поданим планом знайди площу, відведену для кожного виду овочів.**  ? огірки  ¼ всієї площі помідори  15м  28 м |
| **5.Розв՚язати задачу**  У березні Андрійко прочитав 5 книжок по 36 сторінок у кожній. У квітні він прочитав кількості сторінок , прочитаних у березні. У травні прочитав  кількості сторінок ,прочитаних ним у березні та квітні разом. Скільки сторінок прочитав Андрійко у травні? | **5.Розв՚язати задачу**  У травні Марко прочитав 7 книжок по 42 сторінки у кожній. У червні хлопчик прочитав  кількості сторінок , прочитаних у травні. У липні він прочитав сторінок, прочитаних ним у травні та червні разом. Скільки сторінок прочитав Марко у червні? |
| **6**. Записати у порядку зростання шість чотирицифрових чисел, використовуючи цифри 5,6,7,8. (цифри в числі повторювати не можна) | **6**.Записати у порядку спадання шість чотирицифрових чисел, використовуючи цифри 1,2,3,4. (цифри в числі пвтоорювати не можна) |
| **7. Розв՚язати задачу**  У двох коробках 10 олівців. Коли з першої коробки переклали до другої 2 олівці, то в обох коробках олівців стало порівну. Скільки олівців було в кожній коробці спочатку? | **7. Розв՚язати задачу**  У Сашка у двох кишенях лежить 14 цукерок. Після того, як він переклав із однієї кишені до другої 3 цукери, в кишенях стало порівну. Скільки цукерок було в кожній кишені спочатку? |