|  |  |
| --- | --- |
| 1. вариант Ф.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   1**.*Запиши числа****:*   1. **сотни; 4 сотни 4 десятка;**   **2 сотни 9 единиц;**  **5 сотен 1 десяток 9 единиц.**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  ***2.Представь числа в суммы разрядных слагаемых:***  **507= 234=**  **670= 777=**  ***3.Сравни числа.***  **202 \* 220 599 \*600 768 \*786**  **650 \*560 507 \*508 260 \* 259**  ***4. Вставь пропущенные числа.***  **780см= м дм**  **3м30см= см**  **412 см = м дм см** | 2 вариант Ф.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *1.****Запиши числа***:   1. **сотни; 3 сотни 4 десятка;**   **4 сотни 7 единиц;**  **6 сотен 1 десяток 7 единиц.**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  ***2.Представь числа в суммы разрядных слагаемых:***  **870= 351=**  **705= 999=**  ***3.Сравни числа.***  **404 \* 440 399 \*400 748 \*784**  **950 \*590 607 \*608 250 \* 249**  ***4. Вставь пропущенные числа***  **690см= м дм**  **4м40см= см**  **325см = м дм см** |