5 клас Математика

**Тема: Одиниця маси- центнер. Позначення 1ц=100кг.**

 ***Центнер- одиниця маси, позначається ц.***

**У центнерах вимірюють масу великих вантажів. На овочевих базах картоплю, моркву, буряк, цибулю та інші овочі вимірюють у центнерах. Для знаходження маси використовують ваги.**

 **Ваги бувають механічні та електронні. У супермаркетах використовують електронні ваги, які можуть роздруковувати етикетку, на якій відображено інформацію про товар- його вартість за кілограм, остаточну вартість за зважений товар.**

***Запам’ятай!***

***1ц=100кг***

1.Запиши в порядку спадання іменовані числа:

 28кг, 14кг,1ц, 54кг, 49кг, 98кг, 36кг.

2.Порівняй:

 47кг 50кг

 76кг 49кг

 45кг 52кг

 1ц 82кг

3.Розв’яжи приклади:

 56кг+7кг 48кг+4кг 29кг+3кг

 86кг+5кг 37кг+9кг 64кг+6кг

 14кг+8кг 75кг+7кг 19кг+6кг

 95кг+5кг 28кг+9кг 62кг+9кг

4.В іменованих числах 39кг, 43кг, 67кг, 94кг, 82кг, 71кг поміняй місцями цифри. Запиши отримані числа.

5.У магазині до обіду продали 18кг бананів, лимонів- у 3 рази менше, ніж бананів, а яблук- на 15 кг більше, ніж лимонів. Скільки кілограмів яблук продали до обіду?

6.Знайди різницю:

 28кг-3кг 84кг-8кг

 12кг-9кг 61кг-5кг

 52кг-5кг 17кг-2кг

 31кг-7кг 91кг-9кг

 74кг-6кг 43кг-10кг.

*Цікаві запитання з матеиатики.*

1.Чотирикутник, у якого всі сторони рівні.

2. Рівна лінія, яка немає початку і кінця.

3. Скільки кілограмів має один центнер?

4. Результат діі множення.

5. Число, на яке не можна ділити.