1.Ответ: Да

Сначала надо взвесить 1 и 2 монеты , потом чтобы определить настоящую монету , надо взвесить 2 раза 3 и 4. Если оба взвешивания дали равенство , то 5 монета настоящая. Если взвешивания дали не равенство , то 5 монета всё равно настоящая. Если одно взвешивание дало равенство , а другое неравенство , то настоящей монетой является каждая из двух монет.

2 .Ответ. 99200000000000000000

Т.к. 9920000000000000000:20 = 4960000000000000000

ВЫПОЛНИЛА :

БУХАРЕТДИНОВА

ЭЛИНА

РАМИЛЕВНА

6 КЛАСС

МОБУСОШ № 1 ИМ М.АБДУЛЛИНА

СЕЛО КИРГИЗ-МИЯКИ

МИЯКИНСКИЙ РАЙОН

ИБРАГИМОВА СВЕТЛАНА САЛАВАТОВНА