

шифр

№6/7

Информационное образование  
Экономического района  
Высшего образования  
Республики Калмыкия  
ГПН 1020000507893  
01204224 1.Городской

235

Свфт  
Октябрь

№1

Числа - 9, 9, 9, 1.

Самое большое - 9991

Самое маленькое - 1999

1) + 9991  
+ 1999  
11990

76

Ответ: 9991 и 1999.

№2


00

№3

30 уч. - всего, у каждого + ручка  
+ линейка и + карандаш  
После олимпиады потеряли:

261 ручек, 23-линейки и  
21-карандаш

1)  $30 \cdot 1 = 30$  (ручек) - всего

2)  $30 \cdot 1 = 30$  (линеек) - всего

3)  $30 \cdot 1 = 30$  (карандашей) - всего.

4)  $30 - 26 = 4$  (ручки) - остаток

5)  $30 - 23 = 7$  (линеек) - остаток

6)  $30 - 21 = 9$  (карандашей) - ост.

Самое меньшее число

представит предметов -

21, остальные больше или,

значит 21 человек потеряли

3 предмета.

Ответ: 21 ученик.

36

№4.

Самое большое число,  
которое делится на 7 - 9870

$$\begin{array}{r} 1) \overline{9870} : 7 \\ \underline{7} \phantom{00} \\ 28 \phantom{0} \\ \underline{28} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

76

№5.

□ - желтый

◇ - зеленый

△ - красный

○ - синий

64

□ △ △ ○