

ПРОТОКОЛ
 проверки олимпиадной работы участника

Предмет математика
 Класс 5
 Шифр М-5-318-1
 № тура (если есть) _____

№ заданий		1	2	3	4	5	6	ИТОГО
Максимальное количество баллов		7	7	7	7	7	-	35
Баллы членов жюри	Эксперт 1	7	7	7	0	0	-	21
	Эксперт 2	7	7	7	0	0	-	21
Итоговый балл		7	7	7	0	0	-	21

Член Жюри

Светлана Антонова

Член Жюри

Кочанова О.С.
 Подпись / ФИО



М-5-318-1

1/2/3/4/5/6/7/8
2/3/4/0/1/2/1

Загарице 111

B-111

Bm-?1 на 3-111

Bn-?1

1) 11 · 2 = 22 (beer) y beer.

2) 66 : 2 = 33 (2) Xance beer.

3) (33 + 3) · 2 = 72 (beer) y par/nom

4) 22 + 66 + 72 = 160 (beer)

Answer: 160 beer/beer y beer.
Answer.

Загарице 112

$n < a + m + k < m + a + m + n < k + a$

$n=1, a=3, m=2, e=4, k+n=5, k=5$

$$\begin{array}{r} 1+4 \\ \hline 1+3+2+5 \end{array} \leftarrow 9+3$$



Загадки № 3

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 3 \\ \hline 15 \\ + 12 \\ \hline 27 \\ + 3 \\ \hline 30 \\ + 3 \\ \hline 33 \\ + 3 \\ \hline 36 \end{array}$$

135 - 42 = 13 | осм. ^{носе} 1 крыла

24 24 24 22 12 12 12 12

12 12 12 12 2 крыл

-3 -3 -3 -1 = 0 к / осматрив

м: 16 ограничительная линия

научно-исследовательский институт

Загадки № 4

11

]