

Лисовцов Алексей 96

Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра  
2024-2025 учебный год  
**10-11 класс**

Шифр участника... 1177 96

335

**БЛАНК ОТВЕТОВ**

346

Тестовый этап.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
a	b +	b +	z +	b +	b + g + + + +	a + g +	d -	a -	d +	b +

12				13	
1	2	3	4	A	B
d +	b +	a +		456 + + +	123 + + +

14		15					
1	2	1	2	3	4	5	6
a + + + a z g	b + + + d b e	b +	z +	a +	g	d	e +

28

Теоретический этап.

1.  $25000 \text{ руб.} - 100\%$      $100 + 25 = 125\%$     1  
 $125\% - ? \text{ руб.}$      $25000 \cdot 1,25 = 31250 \text{ (руб.)}$  заработная плата рабочего  
 $125\% = 1,25$

2. Заказ - 130 т. ржи

если фермер на первом поле произведёт 50 т. ржи, а на втором 100 т. ржи, тогда фермер не произведёт нишана.

Допустим фермер на первом поле произведёт не 50 т. ржи, а 30 т.

50 т. - 100%     $100\% = 1$

30 т. - ?%     $(50 - 30) \cdot 1 = 20\%$

25 т. - 50%     $25 \cdot 0,5 =$

Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра  
2024-2025 учебный год  
**10-11 класс**

3.