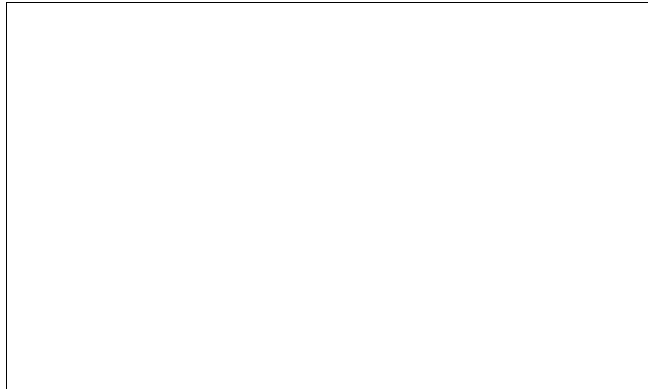


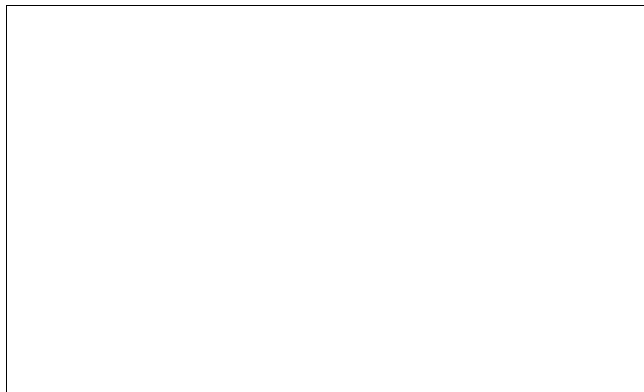
1. 5 , .  
J .  
J .  
J , -  
J .



.	

-	

:



.	
1.	,
2.	,
3.	,



	,	.
--	---	---

• •

$$-3 \quad (5 \quad ) - 15$$

.

$$3 \quad (5 \quad / 5 \quad ) - 15 \quad . \quad -$$

$$-3 \quad (5 \quad ) - 15 \quad .$$

- ,

$$-3 \quad .$$

$$3 \quad . \quad -$$

$$-5$$

.

$$-5$$

.

$$: 15+15+15+3+3+5+5= 56$$

2.

,

•

)

.

)

,

.

)

,

,

.

)

.

)

,

.

)

,

.

«... ,

,

,

.

.

.

,

.

,

.



\_\_\_\_\_ ,  
».

« » ,	,		XIX	, ,

$$(5 - 5) - 15 = 5 - 5 = 0$$

$$(3) - 6 = -3$$

$$(9) - 18 = -9$$

$$-3$$

$$3 / (3 - 3) - 6 = 3 / 0 - 6$$

$$(3 - 3) - 9 = 0 - 9 = -9$$

**: 15+6+18+3+6+9=57**

3.  
)  
)

:

,

.

.



	: , , : , , : , , :
--	---------------------------------

. .  
 ) - 10 (5 - 5 - 5  
 ) - 6 . - 3 (2  
 ) - 21 . - 3 (7

**: 10+6+21 =37**

4.

) 15 ( ) , :  
 ) , . .







)  
)  
)  
)  
)

. ,  
?



:  
« » — " " ( 1905  
, . . . ). " " —  
, , , .  
, , , .  
, , , .  
, , , .  
, , , .  
, , , .

, ,  
 . - .  
 .  
 , .  
 . , , ,  
 . , ,  
 .  
 , .  
 : « », « »,

« ».  
 . .  
 ,  
 -3 .  
 - 5 (5  
 5 - ) - 10 .  
 -5 .  
 -5 .  
 - 3 -  
 9 .  
 - 2  
 -9 -18 .  
 3 - 3 -9 .  
**: 3+10+5+5+5+9+18+21+9=59**

**6.** ,  
 ,  
 ( 3 ).  
 , .

	,	,	
--	---	---	--





1.	• , , .
2.	• , ( ) , , , .
3.	• , .
4.	• - , - , .
5.	
6.	

	1	2	3	4	5	6

:

	1	2	3	4	5	6

-	,	(	,
)	.		
-		(	)
,		-	.

. .

(4 /4 ) 3 - 12 .  
 -5 (2 ) -  
 10 .

**: 12+10= 22**

:

**56 + 57 + 37 + 38 + 59 + 63 + 22 = 332**