



—

—

—

—

720301






4

5

6

7

1/3

1		<p>1.</p> <p>;</p> <p>:</p> <p>;</p> <p>:</p> <p>;</p> <p>2.</p> <p>:</p> <p>;</p>	<p>1.</p> <p>2.</p>	144

		<p>-</p> <p>;</p> <p>3. :</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>4. :</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>5. :</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p>	<p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p>	
2				198



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

			<p>5.</p> <p>6.</p> <p style="text-align: center;">:</p> <p>7.</p> <p style="text-align: right;">:</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p>	
4		;	<p>( )</p> <p>1.</p> <p style="padding-left: 20px;">1</p> <p style="text-align: center;">:</p> <p>2</p>	144

		<p> ; ;  ; ;  t.  ; ;  ; ;  ; ;  ; ;  ; ;  ; ;  ; ;  ; ;  ; ; </p>	<p> 3  2.  3.  4.  5.  6.    1.  2.  3.  4.  5. </p>	
5		<p> : 1-2 </p>	<p> 1. </p>	144

:

6			<p>( )</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p> <p>6.</p> <p>7.</p> <p>8.</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p>	108
7		(1)	<p>1.</p> <p>(1)</p>	36

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

8		<p>1. ;</p> <p>2. ; - ;</p> <p>3. ; ;</p> <p>4. ; ; ;</p> <p>5. ; ; ;</p>	<p>( )</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p>	72
---	--	---	--	----

--	--	--	--	--



		1. :		
		;		
		2. :		

		3. :		
		1. :  :  2. :  :  :  3. :  :  " " :  :		

		<p>1.       :</p> <p style="text-align: right;">:</p> <p>2.       :</p> <p>3.       :</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: center;">"</p>		
		<p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p>	<p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: center;">"</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: center;">" "</p> <p style="text-align: right;">"</p>	

		" "		
		1. GSP GLP	GMP	
		2.		
		3.		
		1.		
		2.		
		3.		

--	--	--	--	--

		1.		
		2.		
		3.		
				72

		1.		
		2.		
		-		72
		3.		
		1.		
		2.		72
		3.	" "	



		<p>“ “ “</p> <p>”</p>		
		<p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>”</p> <p>”</p>	<p>”</p> <p>”</p>	



		1.		
		2.		
		3.		

/

1.

/

2.

,

3.

1

2

3

6

4

6

52

39

13

30

30

1

1

3

3000~3300


4

5

1

2

3

4

1

2

3

1

2

3

4






2.

VR



VR

2.5

0.5

3

2    1+X


								1	2	3	4		5	6		
								16	18	18	18	8	20	4	20	1
							1	56								
	1															
				1	36	32	4									

2

8

25		4		72	36	36					4
26		4		72	36	36					4
27		4		72	36	36					4
28			4	36	18	18					2
29			3	72	60	12				4	
30		3		72	60	12				4	
31			4	72	54	18					4
32			2	54	44	10	9	2			
33			3	36	18	18				2	
34			3	36	24	12					2
35			4	36	30	6					2

4 108 0 108

6