

« - »

« « »

(

,
21 -000-1-00058,

01.02.2002)

(

10 2004

. 0259-74113501)

<p>5.</p>	<p>01 2002 . 21-000-1- 00058,</p>	<p>01 2002 . 21-000-1- 00058,</p>
<p>24.</p>	<p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p>	<p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p>

	<p>_____ : _____ - _____ , _____</p> <p>_____ , _____ , _____</p> <p>_____ : _____ - _____</p> <p>_____ , _____ , _____</p> <p>_____ : _____ - _____</p> <p>_____ , _____ , _____</p> <p>_____ , _____ , _____</p> <p>_____ : _____ - _____</p>	<p>_____ , _____ , _____</p> <p>_____ , _____ , _____</p> <p>_____ , _____ , _____</p> <p>_____ : _____ - _____</p> <p>_____ ; _____</p> <p>_____ (_____) _____ , _____ ; _____ - _____ , _____ , _____</p>
25.	<p>_____ : _____ - _____</p> <p>_____ , _____ ; _____</p> <p>_____</p> <p>_____ 25</p>	<p>_____ : _____ , _____ , _____</p> <p>_____ ; _____ 25</p>

	<p>,</p> <p>,</p> <p>20</p> <p>.</p> <p>•</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>70</p> <p>;</p> <p>•</p> <p>35</p> <p>;</p> <p>•</p> <p>(</p> <p>)</p> <p>15</p> <p>;</p> <p>•</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>10</p> <p>;</p> <p>•</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>_____</p> <p>50</p> <p>;</p> <p>•</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>10</p>	<p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>20</p> <p>.</p> <p>•</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>70</p> <p>;</p> <p>•</p> <p>35</p> <p>;</p> <p>•</p> <p>(</p> <p>)</p> <p>15</p> <p>;</p> <p>•</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>10</p> <p>;</p> <p>•</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>50</p> <p>,</p> <p>_____</p> <p>10</p>
--	---	--

	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____ ;</p> <p>•</p> <p>10 ;</p> <p>•</p> <p>30</p>	<p>•</p> <p>30</p>
79.	<p>(-) 2,5</p> <p>,</p> <p>(),</p> <p>,</p> <p>_____) 1,3 (_____ -</p> <p>,</p> <p>()</p> <p>_____) 3,8 (_____</p> <p>,</p> <p>()</p>	<p>(-) 2,5</p> <p>,</p> <p>(),</p> <p>,</p> <p>_____) 1,5 (_____ -</p> <p>,</p> <p>()</p> <p>_____) 4 (_____</p> <p>,</p> <p>()</p>
81.	10-	10

