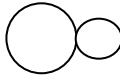


2009 -	
:	:

6	8x0.25	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> </table> <p style="text-align: right;">.I</p> <p style="text-align: center;">4.5 g - 2.8 g = 1.7 g</p> <p style="text-align: center;">1.4 * 0.5 = 0.7 g</p> <p style="text-align: center;">= +</p> <p style="text-align: center;">1.7 g + 0.7 g = 2.4 g :</p> <p style="text-align: right;">Fe₃O₄ (4</p>			-	-	-	-	-	-	-	-	.II (1) (2) (3)
-	-												
-	-												
-	-												
-	-												
6	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 1 1 1 0.5	<p style="text-align: right;">[0 , 2 min] (1</p> <p style="text-align: right;">[2 , 7 min]</p> <p style="text-align: right;">[7 , 10 min]</p> <p style="text-align: right;">3 (2</p> <p style="text-align: right;">60 Km / h (3</p> <p style="text-align: right;">(1</p> <p style="text-align: right;">(2</p> <p style="text-align: right;">(3</p> <p style="text-align: center;">  </p> <p style="text-align: right;">(4</p>	.I .II										

	2		.I
8	6x0.25 0.5 0.5 0.5 4x0.25 2x0.5 1	.	(1 .II : S (2 : N (3 (.III ((