25 25

	25														
A1	A2	А3	A4	A5	A6	A7	Lab1	A8	Lab2	A9	A10	A11	A12	A13	Α%
25	25														100.0%
25	25														100.0%
25	25														100.0%
25	25														100.0%
	20														40.0%
25	24														98.0%
25	20														90.0%
															0.0%
	25														50.0%
25	25														100.0%
20	20														80.0%
25	25														100.0%
20															40.0%
20	25														90.0%
25	20														90.0%
25	25														100.0%
															0.0%
20	20														80.0%
23	25														96.0%
25	25														100.0%
25	15														80.0%
25	23														96.0%
20	24														88.0%
20															40.0%
25	20														90.0%
	25														50.0%
25	23														96.0%
25	25														100.0%
23.6	23.1														
	25 25 25 25 25 25 25 20 20 25 20 20 25 25 20 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	A1 A2 25 25 25 25 25 25 25 24 25 20 25 25 20 20 25 25 20 20 25 25 20 25 25 25 20 20 25 25 25 25 25 25 25 25 25 23 20 24 20 25 25 23 25 23 25 23 25 23 25 23 25 23 25 23 25 23 25 23 25 23 25 23 25 25	A1 A2 A3 25 25 25 25 25 25 25 25 20 25 24 25 20 25 25 20 20 25 25 20 20 25 25 20 25 25 20 25	A1 A2 A3 A4 25 25 25 25 25 25 25 25 20 25 24 25 25 25 20 25 25 20 20 20 25 20 25 25 20 25 25 20 20 25 25 25 25 20 20 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 23 20 25 20 24 20 25 25 25 20 25 25 23 25 25 23 25 25 23 25 25 23 25 25 25	A1 A2 A3 A4 A5 25 25	A1 A2 A3 A4 A5 A6 25 25	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 26 26 26 26 27 </td <td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 25 25 </td> <td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 26 26 26 27</td> <td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 25 25 25 25 25 25 26 27 27 28 28 28 28 28 28 28 29</td> <td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 26 26 26 27</td> <td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 26 26 27 26 27 <td< td=""><td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 20 <t< td=""><td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 A12 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 <</td><td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 A12 A13 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 22</td></t<></td></td<></td>	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 25 25	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 26 26 26 27	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 25 25 25 25 25 25 26 27 27 28 28 28 28 28 28 28 29	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 26 26 26 27	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 26 26 27 26 27 <td< td=""><td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 20 <t< td=""><td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 A12 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 <</td><td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 A12 A13 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 22</td></t<></td></td<>	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 20 <t< td=""><td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 A12 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 <</td><td>A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 A12 A13 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 22</td></t<>	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 A12 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 <	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 Lab1 A8 Lab2 A9 A10 A11 A12 A13 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 26 20 20 20 20 20 20 22