INŻYNIERIA OPROGRAMOWANIA TEST ZALICZENIOWY 2014/2015

indeks	pkt
1103606	23
1055379	23
1099428	22
1105010	22
1101048	22
1101649	22
1100422	22
1089437	22
1104270	21
1104527	21
1102277	21
1100989	21
1101376	21
1103591	21
1101173	21
1090899	20
1105591	20
1083672	20
1105395	20
1102671	20
1104471	20
1103501	20
1103582	20
1104756	20
1103579	20
1100515	20
1103134	20
1095411	20
1099191	19
1105344	19
1102507	19
1093315	19
	4.0
1103594	18
1103594 1105128	18
1103594 1105128 1100925	18 18
1103594 1105128 1100925 1099978	18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324	18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132	18 18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723	18 18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456	18 18 18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696	18 18 18 18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569	18 18 18 18 18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866	18 18 18 18 18 18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395	18 18 18 18 18 18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447 1099082	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447 1099082 1098908	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447 1099082 1098908 1103578	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 17
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447 1099082 1098908 1103578 1088527	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 17 17
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447 1099082 1098908 1103578 1088527 1103179	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 17 17
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447 1099082 1098908 1103578 1088527 1103179 1099696	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 17 17 17
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447 1099082 1098908 1103578 108527 1103179 1099696 1091339	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 17 17 17 17
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447 1099082 1098908 1103578 1088527 1103179 1099696 1091339 1100315	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 17 17 17 17 17 17 17
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447 1099082 1098908 1103578 1088527 1103179 1099696 1091339 1100315 1107324	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1
1103594 1105128 1100925 1099978 1121324 1088132 1103723 1103456 1069696 1102569 1091866 1103395 1099447 1099082 1098908 1103578 1088527 1103179 1099696 1091339 1100315	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 17 17 17 17 17 17 17

MAX 30 ZAL. OD 15

1101278	16
1102368	16
1074872	16
1087282	16
1100236	16
1099504	15
1109596	15
1089817	15
1109870	14
1081392	14
1103738	13
1100734	13
1100764	12
1067163	12
1078794	11
1103355	11
1101064	10
1110338	6
1101501	
9001508	
9001759	
9001758	
1120405	
1090505	
1100382	
1105406	
1093346	
1075889	
1091505	
1079807	
1092319	
1102900	
1080142	
1092885	