				Kolokwium	Suma punktów	Ocena z
73912 1300 488 8.94 73961 0.00 0.00 0.00 0.00 17 73144 3.00 6.00 4.50 rata 73144 3.00 6.00 4.50 rata 7611 1700 1512 16.06 76438 16.00 1350 14.75 76442 14.00 9.00 1.15 76472 14.00 9.00 1.15 76519 15.50 12.00 13.75 76519 15.50 12.00 13.75 76539 15.00 12.24 16.62 76545 15.00 8.00 11.50 76567 17.50 16.88 19.44 76570 17.50 16.88 19.44 76570 17.50 16.88 19.44 76570 17.50 16.87 76581 17.50 16.87 76581 17.50 16.87 76581 17.50 16.87 76581 17.50 16.87 76582 15.00 11.63 13.31 76579 17.00 12.75 76682 15.00 11.63 13.31 76676 15.00 11.63 13.31 76676 15.00 11.63 13.31 76676 15.00 11.63 13.31 76676 15.00 11.63 13.31 76677 13.00 10.13 11.56 76680 10.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 7672 10.00 14.63 17.81 76696 10.00 15.00 15.00 15.00 7679 11.00 12.75 14.83 76696 10.00 10.00 15.00 15.00 15.00 7679 11.00 12.75 14.83 76741 12.00 13.13 12.55 76765 16.00 12.75 14.83 76764 12.00 13.13 12.55 76765 16.00 12.75 14.83 76764 12.00 13.13 12.55 76765 16.00 12.75 14.83 76764 12.00 13.13 12.55 76765 16.00 12.75 14.83 76764 12.00 13.13 12.55 76765 16.00 12.75 14.83 76646 16.00 12.75 14.83 76647 13.00 14.49 13.75 76649 16.00 12.75 14.83 76699 16.00 13.50 13.50 76699 16.00 13.50 13.50 76699 16.00 13.50 13.50 76699 16.00 13.50 13.50 76699 16.00 13.50 13.50 76690 16.00 11.63 13.81 76990 16.00 11.63 13.81 76991 10.00 15.75 13.38 76992 11.00 14.67 76992 11.00 14.67 76993 11.00 15.75 13.38 76994 16.00 11.00 13.50 76995 11.00 15.75 13.38 76997 14.00 8.70 11.35 13.50 76998 11.00 14.70 12.85 76999 11.00 15.75 13.38 76991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.62 11.81 77991 11.00 12.60 13.88 77991 11.00 13.89 77991 11.00 13.89 77991 11.00 13.89 77991 11.00 13.89 77991 11.00 13.89 77991 11.00 13.89 77991 11.00 1	Nr albur			(max = 18)	(0.5*aktywność + 0.5*kolokwium)	ćwiczeń
73144 3.00 6.00 4.50 nat 7561 7618 1510 1512 1506 76438 1600 1350 1475 76442 18.00 1350 14.06 76472 14.00 9.00 11.50 14.06 76472 14.00 9.00 11.50 150 150 150 150 150 150 150 150 150 1						nzai 3
76411 17.00 15.12 16.06 14.75   76482 18.00 10.13 14.06   76472 18.00 10.13 14.06   76516 2.00 0.00 11.50   75516 2.00 0.00 11.00   75516 15.50 12.00 12.00 13.75   75539 15.50 12.00 16.88 13.44   75570 17.50 12.75 14.88   75649 12.00 16.88 13.44   75570 17.50 12.75 14.88   75681 17.50 13.50 15.50 15.5   76681 17.50 13.50 15.5   76666 12.00 11.37 11.69   76624 16.00 12.12 14.06   76626 16.00 12.12 14.06   76600 12.00 10.88 11.44   76570 17.00 12.75 12.12   76628 16.00 12.12 14.05   76629 12.00 10.88 11.44   76670 12.00 10.88 11.44   76670 12.00 10.88 11.44   76670 12.00 10.88 11.44   76690 12.00 10.88 11.44   76690 12.00 10.88 11.44   76700 12.00 15.00 13.50 1.50   76729 21.00 14.63 17.81   76730 13.00 14.49 13.75   76741 12.00 13.13 12.56   76755 16.00 12.75 14.38   76756 16.00 12.75 14.38   76757 13.00 11.37 12.19   76894 17.50 9.00 13.25   76894 17.50 9.00 13.25   76895 16.00 12.98 14.47   76896 16.00 12.75   76896 17.50 9.00 13.25   76896 17.50 9.00 13.25   76897 17.50 9.00 13.25   76898 17.50 9.00 13.25   76891 17.50 9.00 13.25   76891 17.50 9.00 13.25   76891 16.00 11.37 11.19   76894 17.50 9.00 13.25   76895 11.00 14.70 12.85   76896 16.00 11.63 13.81 1.44   76897 11.44   76898 11.00 14.70 12.85   76998 11.00 14.70 12.85   76999 11.00 15.75 13.88 1 76907 14.00 8.70 11.35 1 76907 14.00 8.70 11.35 1 76907 14.00 8.70 11.35 1 76907 14.00 8.70 11.35 1 76907 14.00 8.70 11.35 1 76907 14.00 13.50 9 76909 11.00 15.75 1 76909						
76438   16,00   13,50   14,75   16,60   17,6412   18,00   10,13   14,06   76,615   15,00   10,00   11,50   76,615   15,00   12,04   13,62   76,659   15,00   12,04   13,62   76,659   15,00   12,04   13,62   76,659   17,00   12,75   14,88   15,44   17,55   15,13   76,659   17,00   12,75   14,88   15,44   17,50   15,50   15,50   15,50   15,50   15,50   15,50   15,50   15,50   16,50						nzal 5
7,6472 14.00 9.00 1.15.00 7.51.15.0 7.51.15 1.50 1.20.0 1.3.75 7.51.15.1 1.50.0 1.2.4 1.3.6.7 7.51.15.1 1.50.0 1.2.4 1.3.6.7 7.51.15.1 1.50.0 1.2.4 1.3.6.7 7.51.15.1 1.50.0 1.2.4 1.3.6.7 7.51.15.1 1.50.0 1						4.5
76516 2.00 0.00 1.00 nath 75519 1.50 1.20 1.375						4.5
76519 15.50 12.00 13.75 15.62 75.63 15.00 15.00 15.24 13.62 75.645 15.00 8.00 11.50 15.62 75.669 12.00 16.88 19.44 76.670 17.50 12.75 14.88 76.871 17.50 12.75 14.88 76.871 17.50 12.75 14.88 76.871 17.50 12.75 14.88 76.871 17.50 13.50 15.50 76.666 15.00 11.63 13.31 13.31 14.66 76.622 15.50 8.75 12.12 14.06 76.622 15.50 8.75 12.12 14.06 76.622 15.50 10.13 11.56 76.622 15.50 10.13 11.56 76.622 15.50 10.13 11.56 76.622 15.50 10.13 11.56 76.620 10.00 10.88 11.44 76.696 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 13.50 76.729 12.00 14.63 17.81 12.56 76.729 12.00 14.63 17.81 12.56 76.729 12.00 14.63 17.81 12.56 76.721 13.00 12.75 14.38 12.56 76.73 13.00 12.75 14.38 12.56 76.73 13.00 13.50 13.50 13.50 14.69 13.75 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.38 12.56 76.761 16.00 12.75 14.37 12.99 12.90 12.25 14.74 12.00 13.13 12.56 76.761 16.00 12.75 14.37 14.69 14.74 14.74 12.75 14.75						4 nzal
754545 15.00 8.00 11.50 75690 12.00 16.88 19.44 76570 17.50 12.75 15.13 76579 17.00 12.75 15.50 76581 17.50 13.50 15.50 76596 15.00 11.63 13.31 1.50 76616 12.00 11.37 11.69 76622 15.50 8.75 12.12 76624 16.00 12.12 14.06 6 76620 15.00 10.88 11.44 76696 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 76790 12.00 15.50 15.50 76799 12.00 15.50 15.50 76799 12.00 15.50 15.50 76799 12.00 15.50 15.50 76793 13.00 13.13 12.55 76793 13.00 13.13 12.55 76793 13.00 13.13 12.55 76793 13.00 13.13 12.55 76794 15.00 15.00 13.50 13.25 76894 17.50 9.00 13.25 76895 16.50 12.98 14.47 76896 17.50 9.00 13.25 76896 17.50 9.00 13.25 76897 14.00 14.49 13.75 76898 17.50 9.00 13.25 76898 16.50 12.98 14.47 76898 16.50 12.98 14.47 76899 16.00 11.43 76899 16.00 11.43 76899 16.00 11.63 13.81 76999 16.00 11.63 13.81 76999 16.00 11.63 13.81 76999 16.00 11.63 13.81 76999 16.00 11.63 13.81 76999 16.00 11.63 13.81 76999 16.00 11.63 13.81 76999 16.00 11.63 13.81 76999 16.00 11.63 13.81 76999 16.00 12.75 76990 16.00 11.77 7691 11.00 15.75 76925 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 77014 16.00 13.50 13.18 76999 11.00 12.62 11.81 77017 14.00 8.70 77116 16.00 10.35 13.18 76999 11.00 12.62 11.81 77017 14.50 13.79 77116 16.00 13.88 14.49 77116 16.00 13.88 14.49 77117 14.00 13.13 13.55 77117 14.50 13.39 77118 14.00 13.13 13.55 77119 14.00 13.13 13.55 77119 14.00 13.13 13.55 77119 14.00 13.13 13.55 77110 14.00 9.00 11.50 11.50 77116 16.00 7.88 11.94 77117 14.50 13.88 14.49 77110 14.00 9.00 11.50 11.50 77116 16.00 7.88 11.94 77117 14.50 13.89 14.49 77119 14.00 13.89 14.49 77110 14.00 9.00 11.50 13.89 77111 14.00 13.13 13.55 77115 13.80 14.19 77116 15.00 14.25 13.88 14.49 77117 14.50 13.89 14.49 77117 14.50 13.80 13.89 77118 14.00 17.59 9.88 14.49 77119 14.00 13.59 9.89 77110 14.00 9.00 9.00 15.50 13.89 77111 14.00 13.13 13.55 77118 14.00 13.58 13.89 77119 14.00 17.59 9.88 77119 14.00 17.59 9.88 77119 14.00 17.59 9.88 77119 14.00 17.59 9.88 77119 14.00 17.59 9.88 77119 14.00 17.59 9.88 77119 15.00 17.50 9.88 77119 15.00 17.75 9.88 77119 15.00 17.75 9.88 77119 15.00 17.75 9.88 77119 15.00						4.5
76569 22.00 16.88 19.44 76570 17.50 12.75 15.13 76579 17.00 12.75 15.13 76581 17.50 13.50 15.50 76586 15.00 11.63 13.31 16.9 76616 12.00 11.37 11.69 76626 16.00 12.12 14.06 17.67 76627 13.00 10.13 11.56 76628 16.00 12.12 14.06 17.67 76629 12.00 10.88 11.44 76629 12.00 10.88 11.44 76700 12.00 10.88 11.44 76700 12.00 15.00 13.50 13.50 17.81 76701 12.00 15.00 13.50 13.50 17.81 76703 13.00 14.49 13.75 12.19 76730 13.00 14.49 13.75 12.19 76741 12.00 13.13 12.56 76755 16.00 12.75 14.38 12.56 76756 16.00 12.75 14.38 17.81 76741 12.00 13.13 12.56 76765 16.00 12.75 14.38 12.56 76761 15.00 13.30 14.49 13.75 12.19 76761 15.00 13.30 14.49 13.75 12.19 76761 16.00 12.75 14.38 12.56 76769 16.00 11.37 12.19 76815 16.50 9.38 12.94 14.46 14						4.5
76570						4 5
76881   17.50   13.50   15.50   15.50   76904   15.00   11.63   13.31   76616   12.00   11.37   11.69   76622   15.50   8.75   12.12   76624   15.00   10.13   11.56   76686   12.00   10.88   11.44   76696   12.00   10.88   11.44   76700   12.00   15.00   13.50   76729   21.00   14.63   17.81   76729   21.00   14.63   17.81   76729   21.00   14.63   17.81   76739   13.00   14.49   13.75   76741   12.00   13.13   12.56   76773   13.00   11.37   12.19   76765   16.00   12.75   14.38   76741   12.00   13.13   12.56   76773   13.00   11.37   76804   17.50   9.00   13.25   76813   16.50   12.98   14.74   76881   16.50   6.87   11.44   76881   16.50   12.98   14.74   76881   15.50   14.37   14.69   76893   16.00   11.63   13.81   13.75   76893   16.00   11.63   13.81   13.75   76893   16.00   11.63   13.81   13.75   76904   16.00   11.00   13.50   76905   11.00   15.75   13.38   76997   14.00   8.70   11.35   76997   14.00   14.70   77997   14.50   77997   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.00   77998   15.0						5
76596         15.00         11.63         13.31         11.69           76612         12.00         11.37         11.69         76622         15.50         8.75         12.12         76622         15.50         8.75         12.12         76622         15.50         8.75         12.12         14.66         6         76760         12.00         10.08         11.44         76696         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         13.50         6         76773         13.00         14.49         13.75         6         76730         13.00         14.49         13.75         6         76733         13.00         14.49         13.75         6         76763         13.00         11.37         12.19         76804         17.50         9.00         13.25         4.438         6         76765         16.00         12.98         14.43         76815         15.50         9.38         12.94         4         76815         16.50         9.38         12.94         4         76815         16.00         16.37         14.44         4.69         4         4.74         4.46         6         8.7         11.44						5
76616         12.00         11.37         11.69           76622         15.50         8.75         12.12         14.06         .76624         16.00         12.12         14.06         .76672         13.00         10.13         11.56         .76672         13.00         10.03         11.56         .76668         12.00         10.00         0.00         0.00         0.00         .7670         12.00         13.50         .7670         13.50         .7670         13.50         .7671         12.00         13.13         12.56         .76765         14.38         .76765         16.00         12.75         14.38         .76765         16.00         12.75         14.38         .767675         16.50         12.98         14.74         .76680         17.50         9.00         13.25         .76680         .76681         16.50         12.98         14.74         .76683         16.50         12.98         14.74         .76683         16.50         12.98         14.74         .76683         16.50         12.98         14.74         .76683         16.50         12.98         14.74         .76683         16.00         11.00         13.55         .76683         16.00         11.00         13.55         .76685         16.00						5 4.5
76624         16.00         12.12         14.06         76676         76678         13.00         10.13         11.56         76680         12.00         10.88         11.44         76696         0.00         0.00         0.00         noral         76700         13.50         14.63         17.81         76729         21.00         14.63         17.81         76730         13.00         13.75         14.49         13.75         76741         12.00         13.13         12.56         76741         12.00         13.13         12.56         76773         13.00         11.37         12.19         76804         17.50         9.00         13.25         76815         16.50         9.38         12.94         16.76         76816         16.50         12.98         14.74         46.60         76816         16.00         16.00         16.00         16.00         16.00         11.44         46.68         76881         15.00         14.37         14.69         46.76881         15.00         14.70         12.85         76880         16.00         11.00         13.55         16.00         11.00         13.75         76880         16.00         11.00         13.55         13.38         14.19         46.76         76907         1						4
76672         13.00         10.13         11.56           76680         12.00         10.88         11.44           76696         0.00         0.00         13.50         4           76720         12.00         15.00         13.50         4           76730         13.00         14.49         13.75         4           76761         12.00         13.13         12.56         16.50           76773         13.00         14.49         13.75         4           767673         13.00         14.37         12.19         14.38         6           76773         13.00         11.37         12.19         14.38         6         16.00         13.25         76815         15.50         9.38         12.94         14.69         4         14.74         14.74         14.74         14.69         4         14.74         14.69         14.74         14.69         14.74         14.69         14.74         14.69         14.77         14.69         14.74         14.69         14.74         14.69         14.75         6683         16.00         11.63         13.81         14.74         14.69         14.74         14.69         14.74         14.69         <						4
76700 12.00 15.00 13.50 13.50 76700 12.00 15.00 13.50 76700 12.00 14.63 17.81 17.81 76730 13.00 14.49 13.75 76731 13.00 14.49 13.75 76741 12.00 13.13 12.56 76765 16.00 12.75 14.38 76765 16.00 12.75 14.38 767675 15.00 13.00 11.37 12.19 76804 17.50 9.00 13.25 76815 16.50 9.38 12.94 76804 16.00 16.87 11.44 76.86 16.00 6.87 11.44 76.87 19.00 7.50 13.25 76889 16.00 11.63 13.81 76889 16.00 11.63 13.81 76889 16.00 11.63 13.81 76893 16.00 11.63 13.81 76893 16.00 11.63 13.81 76895 11.00 14.70 12.85 76905 11.00 15.75 13.38 76905 11.00 15.75 13.38 76992 11.50 10.91 11.20 76925 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.						4.5 4
76700         12,00         14,63         17,81           76729         21,00         14,63         17,81           76730         13,00         14,49         13,75           76761         12,00         13,13         12,56           76765         16,00         12,75         14,38           76804         17,50         900         13,25           76815         16,50         938         12,94           76830         16,50         13,37         14,69           76846         16,00         6,87         11,44           76881         15,00         14,37         14,69           76889         16,00         11,63         13,81           76889         16,00         11,63         13,81           76889         16,00         11,49         13,75           76895         11,00         14,70         12,85           76904         16,00         11,00         13,50           76997         14,00         8,70         11,35           76997         14,00         8,70         11,35           76997         16,00         10,00         0,00           76999         16,00						4
76729         21,00         14,63         17,81           76730         13,00         14,49         13,75           76741         12,00         13,13         12,55           76765         16,00         12,75         14,38           76773         13,00         11,37         12,19           76804         17,59         9,00         13,25           76830         16,50         12,98         14,74           76831         15,00         14,37         14,69           76879         19,00         7,50         13,25           76889         16,00         11,63         13,381           76895         11,00         14,70         12,28           76895         11,00         14,70         12,28           76907         14,00         3,50         4           76908         16,00         11,00         13,50         4           76992         14,00         8,70         11,35         3           76922         15,50         10,91         11,20         3           76927         14,00         8,70         14,13         4           76929         16,00         12,38 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>						
76720         13.00         14.49         13.75         67675         76761         12.00         13.13         12.56         76765         16.00         12.75         14.38         4         76773         13.00         11.37         12.19         76804         17.50         900         13.25         4         76816         16.50         9.38         12.94         76830         16.50         12.98         14.74         4         4         76830         16.50         14.37         14.69         14.74         76861         16.00         16.50         14.37         14.69         14.74         76851         15.00         14.37         14.69         13.25         4         76851         15.00         14.37         14.69         13.35         76859         15.00         11.49         13.75         76859         15.00         11.40         13.35         76893         16.00         11.40         13.35         76893         16.00         11.40         13.35         76893         16.00         11.00         13.50         13.38         14.19         14.20         76904         16.00         15.75         13.38         14.19         14.20         76925         11.00         15.75         13.38         14.19 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4.5 5</td></td<>						4.5 5
76765         16.00         12.75         14.38         4           76773         13.00         11.37         12.19         7           76804         17.50         9.00         13.25         4           76815         16.50         9.38         12.94         7           76830         16.00         6.87         11.44         7           76879         19.00         7.50         13.25         4           76879         19.00         7.50         13.25         4           76879         19.00         7.50         13.25         4           76893         16.00         11.49         13.75         4           76904         16.00         11.00         13.50         7           76905         11.00         15.75         13.38         4           76907         14.00         8.70         11.35         13.38         4           76907         14.00         8.70         11.35         13.38         4         4         4         4         6         6922         1.50         0.00         0.00         n.00         n.0         n.0         n.0         n.0         n.0         n.0         n.						4.5
76773						4
76815         16.50         9.38         12.94           76810         16.50         9.38         12.94           76830         16.50         12.98         14.74           76846         16.00         6.87         11.44           76879         19.00         7.50         13.25           76890         16.00         11.63         13.81           76893         16.00         11.40         13.75           76904         16.00         11.00         13.50           76905         11.00         15.75         13.38           76907         14.00         8.70         11.35           76907         14.00         8.70         11.35           76927         15.00         10.00         0.00           76929         16.00         12.38         14.19           76921         15.00         6.87         9.44           76941         16.00         10.35         13.18           76941         16.00         10.35         13.18           76941         16.00         10.35         13.18           76941         16.00         10.35         13.18           76967         13.00						4.5 4
76830         16.50         12.98         14.74         4         6         76861         16.00         6.87         11.44         6         6         76851         15.00         14.37         14.69         4         76879         19.00         7.50         13.25         4         76893         16.00         11.63         13.81         4         76893         16.00         11.49         13.75         4         76893         16.00         11.49         13.75         4         76890         11.00         13.50         4         76902         11.00         13.50         4         76902         11.00         13.50         4         76907         11.33         3         76907         11.35         13.38         4         76907         11.35         13.38         4         76992         11.00         10.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         11.33         13.18         4         19.90         14.00         8.63         8.81         14.19         4         4         76941         16.00         10.35         13.31         3.36         76941         16.00         7.88         10.44         19.04         19.00         10.44         19.04						4.5
76846 16.00 6.87 11.44 76851 15.00 14.37 14.69 4 76879 19.00 7.50 13.25 4 76879 19.00 7.50 13.25 4 76890 16.00 11.63 13.81 13.75 4 76895 16.00 11.49 13.75 4 76895 11.00 14.70 12.85 4 76991 16.00 11.00 13.50 4 76907 14.00 8.70 11.35 13.83 4 76907 14.00 8.70 11.35 1 76907 14.00 8.70 11.35 1 76902 11.50 10.91 11.20 1 76925 0.00 0.00 0.00 0.00 12.38 14.19 4 76926 12.00 6.87 9.44 1 76927 11.00 10.35 13.18 4 76941 16.00 10.35 13.18 4 76941 16.00 10.35 13.18 4 76944 9.00 8.63 8.81 1 77099 11.00 12.62 11.81 7 77013 9.00 9.11 9.05 7 77014 14.00 13.13 13.56 4 77017 16.00 10.35 13.18 4 77017 14.00 13.13 13.56 4 77017 14.00 13.13 13.56 4 77017 16.00 10.35 13.18 4 77017 16.00 10.35 13.18 4 77017 16.00 10.35 13.18 4 77017 16.00 10.35 13.18 4 77071 13.00 5.25 9.13 7 77017 14.50 13.70 14.10 4 77140 15.00 12.75 13.88 11.94 7 77140 15.00 12.75 13.88 11.94 7 77140 15.00 12.75 13.88 11.94 7 77141 15.00 12.75 13.88 14.99 7 77142 12.00 9.00 10.50 1 77164 16.00 13.88 11.94 7 77160 9.00 0.00 4.50 12.75 13.88 7 77181 16.00 7.88 11.94 7 77182 12.00 9.00 10.50 12.75 13.88 7 77257 12.00 9.00 0.00 4.50 12.75 13.88 7 77267 14.50 13.87 15.43 14.94 7 77202 17.50 13.37 15.43 14.94 7 77202 17.50 13.37 15.43 14.94 7 77334 10.00 7.88 13.94 7 77341 10.00 7.88 13.94 7 77341 10.00 7.88 13.94 7 77356 18.50 9.38 13.94 7 77367 15.50 15.00 14.63 14.81 7 77376 15.50 15.00 14.63 14.81 7 77550 15.00 14.63 14.81 7 77579 15.00 15.38 16.19 7 77579 15.00 15.38 16.49 7 77579 15.00 15.38 16.49 7 77777 15.00 15.38 16.49 7 77777 15.00 14.25 13.88 14.99 7 77777 15.00 14.25 13.88 14.99 7 77777 15.00 14.25 13.88 14.99 7 77777 15.00 14.25 13.88 14.99 7 77777 15.00 15.38 16.99 7 77777 15.00 15.38 16.99 7 77777 15.00 15.38 16.99 7 77797 15.00 15.38 16.99 7 77797 15.00 15.38 16.99 7 77797 15.00 15.38 16.99 7 77797 15.00 15.38 16.99 7 77797 15.00 15.38 16.99 7 77979 15.00 15.00 15.38 16.99 7 77979 15.00 15.00 15.38 16.99 7 77979 15.00 15.00 15.38 16.99 7 77979 15.00 15.00 15.38 16.99 7 77979 15.00 15.00 15.38 16.99 7 77999 15.00 15.00 15.75 13.88 14.99 9 77999 15.00 15.00						4
76851         15.00         14.37         14.69         4           76879         19.00         7.50         13.25         4           76890         16.00         11.63         13.81         4           76893         16.00         11.49         13.75         4           76894         16.00         11.00         13.50         4           76904         16.00         11.00         13.50         4           76905         11.00         8.70         11.35         13.38           76921         11.50         10.91         11.20         7           76925         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00           76926         12.00         6.87         9.44         9.44         9.44         9.04         8.63         8.81         13.18         6         76944         9.00         8.63         8.81         10.44         15         76967         13.00         7.88         10.44         15         77013         9.00         9.11         9.05         13.18         6         77017         14.00         13.13         13.55         13.18         6         77017         14.00         13.55         13.18						4.5 4
76890 16.00 11.63 13.81 4.76893 16.00 11.49 13.75 4.76893 11.00 14.70 12.85 76895 11.00 14.70 12.85 76904 16.00 11.00 13.50 4.70 13.50 4.76905 11.00 15.75 13.38 4.76907 14.00 8.70 11.35 3.76907 14.00 8.70 11.35 3.76907 14.00 8.70 11.35 3.76907 14.00 8.70 11.35 3.76902 11.50 10.91 11.20 3.76925 0.00 0.00 0.00 0.00 0.000 76929 16.00 12.38 14.19 4.76936 12.00 6.87 9.44 76936 12.00 6.87 9.44 9.00 8.63 8.81 76944 9.00 8.63 8.81 76967 13.00 7.88 10.44 5.77013 9.00 9.11 9.05 77014 14.00 13.13 13.56 4.77013 9.00 9.11 9.05 77014 14.00 13.13 13.56 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 16.00 10.35 13.18 4.77017 13.00 5.25 9.13 77077 14.50 13.70 14.10 4.77110 14.00 9.00 11.50 13.70 14.10 4.77110 16.00 7.88 11.94 77140 15.00 77.78 11.79 17.79						4.5
76893         16.00         11.49         13.75         4           76894         16.00         11.00         13.50         4           76904         16.00         11.00         13.50         4           76907         14.00         8.70         11.35         3           76929         11.50         10.91         11.20         3           76929         16.00         12.38         14.19         4           76936         12.00         6.87         9.44         7           76941         16.00         10.35         13.18         4           76944         9.00         8.63         8.81         7           76967         13.00         7.88         10.44         3           77003         9.00         9.11         9.05         9.05           77014         14.00         13.13         13.56         4           77017         16.00         10.35         13.18         4           77017         16.00         10.35         13.18         4           77017         14.00         13.70         14.10         4           77110         14.00         9.0         11.50						4.5
76895 11.00 14.70 12.85   76904 16.00 11.00 13.50   76905 11.00 15.75 13.38   76907 14.00 8.70 11.35   76907 14.00 8.70 11.35   76902 11.50 10.91 11.20   76925 0.00 0.00 0.00 0.00   76928 16.00 12.38 14.19   76936 12.00 6.87 9.44   76941 16.00 10.35 13.18   76944 9.00 8.63 8.81   77091 10.00 12.62 11.81   77003 11.00 12.62 11.81   77013 9.00 9.11 9.05   77014 14.00 13.13 13.36   77017 16.00 10.35 13.18   77017 16.00 10.35 13.18   77017 14.50 13.70 14.10   77011 13.00 5.25 9.13   77077 14.50 13.70 14.10   77110 14.00 9.00 11.50   77116 16.00 7.88 11.94   77140 15.00 12.75 13.88   77140 15.00 12.75 13.88 14.94   77187 1719 1710 1710 1710 1710 1710 1710 171						4.5 4.5
76905 11.00 15.75 13.38 76907 14.00 8.70 11.35 3 76907 14.00 8.70 11.35 3 76902 11.50 10.91 11.20 76922 11.50 10.91 11.20 76922 11.50 10.91 11.20 11.20 76929 16.00 12.38 14.19 4 76936 12.00 6.87 9.44 76941 16.00 10.35 13.18 4.19 4 76944 9.00 8.63 8.81 76967 13.00 7.88 10.44 3 76967 13.00 7.88 10.44 3 77009 11.00 12.62 11.81 77013 9.00 9.911 9.905 77014 14.00 13.13 13.56 4 77017 16.00 10.35 13.18 77017 16.00 10.35 13.18 77017 14.00 12.55 9.13 77071 14.50 13.70 14.10 4 77017 14.50 13.70 14.10 4 77017 14.50 13.70 14.10 4 77110 14.00 9.00 11.50 77116 16.00 7.88 11.94 77140 15.00 12.75 13.88 11.94 77142 12.00 9.00 0.00 4.50 nzal 77184 16.00 13.38 14.94 77202 17.50 13.37 15.43 77287 19.00 11.75 15.37 77287 19.00 11.75 15.37 77287 19.00 11.75 15.37 77287 19.00 11.75 15.37 77336 14.50 13.88 14.94 77336 14.50 13.88 14.94 77341 10.00 7.88 14.94 77341 10.00 7.88 14.94 77202 17.50 13.38 16.19 77336 14.50 13.88 14.94 77202 17.50 13.38 16.19 77336 14.50 13.88 14.94 77336 14.50 13.88 14.94 77336 14.50 13.88 14.94 77341 15.00 15.38 16.19 77336 14.50 13.88 14.19 4 77341 15.00 15.38 16.19 77336 14.50 13.88 14.19 4 77341 15.00 15.38 16.19 77336 14.50 13.88 14.19 4 77341 15.00 15.38 16.19 77341 15.00 15.38 16.19 77341 15.00 15.38 16.19 77341 15.00 15.38 16.19 77341 15.00 15.38 16.19 77341 15.00 15.38 16.44 77568 9.00 5.49 7.25 nzal 77463 17.50 15.38 16.44 77568 9.00 5.49 7.25 nzal 77574 15.50 12.00 7.88 9.94 7.25 nzal 77574 15.50 15.00 14.63 14.81 77568 9.00 7.28 9.94 7.25 nzal 77574 15.50 12.00 7.88 9.94 7.25 nzal 77574 15.50 12.00 7.88 9.94 7.25 nzal 77574 15.50 12.00 7.88 9.94 7.25 nzal 77574 15.00 12.00 7.88 9.94 7.25 nzal 77574 15.00 12.00 7.88 9.94 7.25 nzal 77574 15.00 12.00 7.88 9.94 7.25 nzal 77595 15.00 12.00 7.88 9.94 7.25 nzal 77595 15.00 12.00 7.88 9.94 7.25 nzal 77595 15.00 12.00 7.88 9.94 7.2						4.5
76907         14.00         8.70         11.25         1           76925         0.00         0.00         0.00         no.00           76925         0.00         0.00         0.00         no.00           76926         16.00         12.38         14.19         4           76936         12.00         6.87         9.44         14.19         4           76941         16.00         10.35         13.18         4         7         76941         16.00         10.35         13.18         4         76967         13.00         7.88         10.44         3         77009         11.00         12.62         11.81         77013         9.00         9.11         9.05         77014         14.00         13.13         13.56         4         3         13.18         4         3         13.18         4         3         13.18         4         3         13.18         4         3         13.18         4         4         1         1         9.05         7         13.18         4         4         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         <						4.5
76922         11.50         10.91         11.20         race           76929         16.00         0.00         0.00         race           76929         16.00         12.38         14.19         4           76936         12.00         6.87         9.44         7           76941         16.00         10.35         13.18         4           76967         13.00         7.88         10.44         3           77013         9.00         9.11         9.05         11.81           77014         14.00         13.13         13.56         4           77017         16.00         10.35         13.18         13.56         4           77017         16.00         10.35         13.18         13.56         4         7           77017         14.00         13.70         14.10         4         1						4.5
76929         16.00         12.38         14.19         4           76936         12.00         6.87         9.44           76941         16.00         10.35         13.18         4           76944         9.00         8.63         8.81         7           76967         13.00         7.88         10.44         3           77009         11.00         12.62         11.81         7           77013         9.00         9.11         9.05         7           77014         14.00         13.13         13.56         4           77017         14.00         13.13         13.56         4           77018         13.00         11.25         12.13         7           77071         14.50         13.70         14.10         4           77010         14.00         9.00         11.50         7           77110         14.00         9.00         11.50         7           77140         15.00         12.75         13.88         11.94           77140         15.00         12.75         13.88         14.94           77202         17.50         13.37         15.43      <						3.5
76936         12.00         6.87         9.44           76941         16.00         10.35         13.18         4           76944         9.00         8.63         8.81           76967         13.00         7.88         10.44         3           77013         9.00         9.11         9.05           77014         14.00         13.13         13.56         4           77017         16.00         10.35         13.18         4           77035         13.00         11.25         12.13         13.18         4           77071         14.50         13.70         14.10         4         4         14.10         4 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>						
76941         16.00         10.35         13.18         4           76967         13.00         7.88         10.44         3           76967         13.00         7.88         10.44         3           77009         11.00         12.62         11.81         7           77014         14.00         13.13         13.56         4           77017         16.00         10.35         13.18         4           77017         16.00         10.35         13.18         4           77077         14.50         13.70         14.10         4           77110         14.00         9.00         11.50         11.50           771110         14.00         9.00         11.50         11.50           771110         14.00         9.00         11.50         11.50           771140         15.00         12.75         13.88         14.94           77142         12.00         9.00         10.50         12.75           7184         16.00         13.88         14.94         14.50         13.38         14.94           77202         17.50         13.37         15.33         15.33         16.19						4.5
76944         9.00         8.63         8.81           76967         13.00         7.88         10.44         3           77009         11.00         12.62         11.81           77013         9.00         9.11         9.05           77014         14.00         13.13         13.56         4           77017         16.00         10.35         13.18         4           77017         13.00         5.25         9.13         7           77071         14.00         9.00         11.50         7           77110         14.00         9.00         11.50         7           77110         14.00         9.00         11.50         7           77110         15.00         12.75         13.88         11.94           77140         15.00         12.75         13.88         14.94           77142         12.00         9.00         10.50         12.0           77144         15.00         13.88         14.94         14.94           77202         17.50         13.37         15.43         15.43           77227         12.75         13.38         14.94         14.94						3 4.5
77009 11.00 12.62 11.81 77013 9.00 9.11 9.05 77014 14.00 13.13 13.56 4 77017 16.00 10.35 13.18 4 77035 13.00 11.25 12.13 77071 13.00 5.25 9.13 77077 14.50 13.70 14.10 4 77110 14.00 9.00 11.50 77116 16.00 7.88 11.94 77140 15.00 12.75 13.88 4 77142 12.00 9.00 10.50 3 77184 16.00 13.88 14.94 77202 17.50 13.37 15.43 77287 19.00 11.75 15.37 77295 12.00 9.60 10.80 3 77322 17.00 15.38 16.19 77331 11.00 6.00 8.50 77336 14.50 13.88 14.19 4 77344 5.00 9.24 7.12 nzal 77336 18.50 9.38 13.94 4 77391 9.00 8.12 8.56 77441 9.00 6.24 7.62 nzal 77469 15.00 8.63 11.81 77550 15.00 14.63 14.81 77568 9.00 5.49 7.25 nzal 77579 15.00 15.38 16.44 77579 15.00 8.63 11.81 77579 15.00 15.30 14.63 14.81 77568 9.00 5.49 7.25 nzal 77577 15.00 15.30 14.63 14.81 77568 9.00 7.88 8.44 777777 15.00 12.07 13.37 9.94 3 77777 15.00 15.38 16.44 77579 15.00 14.63 14.81 77568 9.00 7.88 8.44 777777 15.00 15.38 16.44 77577 15.00 14.63 14.81 77578 15.50 12.75 14.13 4.77 77590 16.00 6.53 11.26 3 77687 15.00 14.63 14.81 775788 9.00 7.88 8.44 77777 15.00 14.25 14.13 4.77 77777 15.00 14.25 14.13 4.77 77777 15.00 14.25 14.13 4.77 77777 15.00 14.25 14.13 4.77 77777 15.00 14.25 14.63 4.77 77777 15.00 17.75 12.87 77777 15.00 17.75 12.87 777777 17.00 15.00 17.75 12.87 777777 17.00 15.00 17.75 12.8				8.63		3
77013         9.00         9.11         9.05           77014         14.00         13.13         13.56         4           77017         16.00         10.35         13.18         13.56         4           77035         13.00         11.25         12.13         1         1         1         1         7         7         14.10         4         1         <						3.5
77014         14.00         13.13         13.56         4           77017         16.00         10.35         13.18         4           77035         13.00         11.25         12.13         7           77071         13.00         5.25         9.13         7           77077         14.50         13.70         14.10         4           77116         16.00         7.88         11.94         7           77140         15.00         12.75         13.88         4           77142         12.00         9.00         10.50         3           77160         9.00         0.00         4.50         73           77160         9.00         0.00         4.50         73           77184         16.00         13.88         14.94         14.94           77202         17.50         13.37         15.43         15.43           77287         19.00         11.75         15.37         17295         12.00         9.60         10.80         3           77332         17.00         15.38         16.19         14.19         4         14.19         4         14.19         4         14.19         4						4
77035         13.00         11.25         12.13           77071         13.00         5.25         9.13           77077         14.50         13.70         14.10         4           77110         14.00         9.00         11.50         7           77116         16.00         7.88         11.94         77142         12.00         9.00         10.50         3           77160         9.00         0.00         4.50 nzal         17.7142         12.00         9.00         4.50 nzal         17.7142         12.00         9.00         4.50 nzal         17.142         12.00         9.00         4.50 nzal         17.142         12.00         9.00         10.80         14.94         17.20         17.50         13.37         15.43         17.22         17.50         13.37         15.43         17.28         17.29         17.27         15.33         16.94         17.22         17.50         13.37         15.33         16.19         17.37         17.322         17.00         15.38         16.19         17.331         11.00         6.00         8.50         17.332         16.19         17.333         16.19         17.333         16.19         17.24         5.00         9.24						4.5
77071         13.00         5.25         9.13           77077         14.50         13.70         14.10         4           77110         14.00         9.00         11.50         77116         16.00         7.88         11.94           77140         15.00         12.75         13.88         4         77120         10.50         10.50         12.75         13.88         14.94         17.7160         9.00         0.00         4.50 nzal         17.184         16.00         13.88         14.94         17.722         17.50         13.37         15.43         15.43         17.722         17.50         13.37         15.43         15.37         17.287         19.00         11.75         15.37         15.43         16.19         15.37         17.281         16.09         15.33         16.19         15.37         17.322         17.00         15.38         16.19         16.19         17.331         11.00         6.00         8.50         17.332         17.01         13.88         14.19         4         4         14.19         4         4         14.19         4         7.12 nzal         17.341         10.00         7.88         8.94         7.7341         10.00         8.12         8.56 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4.5</td>						4.5
77077         14.50         13.70         14.10         4.7           77116         14.00         9.00         11.50           77116         16.00         7.88         11.94           77140         15.00         12.75         13.88         4.94           77142         12.00         9.00         10.50         3.7           77160         9.00         0.00         4.50         nzal           77184         16.00         13.88         14.94           77202         17.50         13.37         15.43           77287         19.00         11.75         15.37           77295         12.00         9.60         10.80         3           77321         11.00         6.00         8.50           77336         14.50         13.88         14.19         4           77343         10.00         7.88         8.94         77344         5.00         9.24         7.12         nzal           77376         18.50         9.38         13.94         4         7.62         nzal           77441         9.00         6.24         7.62         nzal         7.469         15.00         8.63         11.8						4
77116         16.00         7.88         11.94           77140         15.00         12.75         13.88         4           77142         12.00         9.00         10.50         3           77160         9.00         0.00         4.50 nzal           77184         16.00         13.88         14.94           77207         17.50         13.37         15.43           77287         19.00         11.75         15.37           77287         19.00         11.75         15.37           77287         19.00         15.38         16.19           77332         17.00         15.38         16.19           77336         14.50         13.88         14.19         4           77343         10.00         7.88         8.94           77346         18.50         9.38         13.94         4           77391         9.00         8.12         8.56         7.62 nzal           77443         9.00         6.24         7.62 nzal         1.644           77469         15.00         8.63         11.81         1.81           77550         15.00         14.63         14.81         1.26						4.5
77140         15.00         12.75         13.88         4           77142         12.00         9.00         10.50         3           77160         9.00         0.00         4.50 nzal           77184         16.00         13.88         14.94           77202         17.50         13.37         15.43           77287         19.00         11.75         15.37           77295         12.00         9.60         10.80         3           77322         17.00         15.38         16.19         17336         14.50         13.88         14.19         4           77336         14.50         13.88         14.19         4         7.12 nzal         13.88         14.19         4         7.12 nzal         14.20         1						4
77142         12.00         9.00         10.50         3           77160         9.00         0.00         4.50 nzal         17.50 nzal           77184         16.00         13.88         14.94         17.702         17.50         13.37         15.43         15.43         17.287         19.00         11.75         15.37         15.37         17.287         19.00         11.75         15.37         17.287         19.00         10.80         3         3         15.37         17.327         17.322         17.00         15.38         16.19         3         16.19         3         3         16.19         3         3         16.19         4						4.5
77184         16.00         13.88         14.94           77202         17.50         13.37         15.43           77287         19.00         11.75         15.37           77295         12.00         9.60         10.80         3           77322         17.00         15.38         16.19           77336         14.50         13.88         14.19         4           77343         10.00         7.88         8.94         77344         5.00         9.24         7.12 nzal           77376         18.50         9.38         13.94         4         7.62 nzal           77341         9.00         8.12         8.56         77441         9.00         6.24         7.62 nzal           77463         17.50         15.38         16.44         7.62 nzal         1.481           77540         15.00         8.63         11.81         1.81           77550         15.00         8.63         11.81         1.81           77558         9.00         5.49         7.25 nzal         7.25 nzal           77574         15.50         12.75         14.13         4           77590         16.00         6.53						3.5
77202         17.50         13.37         15.43           77287         19.00         11.75         15.37           77295         12.00         9.60         10.80         3           77322         17.00         15.38         16.19           77331         11.00         6.00         8.50           77343         10.00         7.88         8.94           77344         5.00         9.24         7.12 nzal           77376         18.50         9.38         13.94         4           77391         9.00         8.12         8.56           77441         9.00         6.24         7.62 nzal           77463         17.50         15.38         16.44           77469         15.00         14.63         11.81           77550         15.00         14.63         14.81           77568         9.00         5.49         7.25 nzal           77574         15.50         12.75         14.13         4           77637         15.00         12.00         13.50         4           77638         16.00         3.00         9.50         9.50           77685         16.00         <						
77287         19.00         11.75         15.37           77295         12.00         9.60         10.80         3           77322         17.00         15.38         16.19         3           77331         11.00         6.00         8.50         3.85         14.19         4           77336         14.50         13.88         14.19         4         7.12 nzal         77344         5.00         9.24         7.12 nzal         77376         18.50         9.38         13.94         4         7.12 nzal         8.56         77371         9.00         8.12         8.56         8.56         77441         9.00         6.24         7.62 nzal         77463         17.50         15.38         16.44         11.81         77569         15.00         14.63         11.81         14.81         77558         9.00         5.49         7.25 nzal         7.25 nzal         77574         15.50         12.75         14.13         4         4         7.25 nzal         11.26         3         11.26         3         11.26         3         14.21         3         4         4         7.25 nzal         11.26         3         11.26         3         14.21         14.21         14.21						5
77322         17.00         15.38         16.19           77331         11.00         6.00         8.50           77336         14.50         13.88         14.19         4           77343         10.00         7.88         8.94         77244         7.12 nzal           77376         18.50         9.38         13.94         4           77391         9.00         8.12         8.56         77441         9.00         6.24         7.62 nzal           77463         17.50         15.38         16.44         7.62 nzal         77469         15.00         8.63         11.81           77550         15.00         14.63         14.81         77550         15.00         14.63         14.81         77554         15.50         12.75         14.13         4         4         7.25 nzal         12.01         13.50         4         7.25 nzal         4         7.25 nzal         12.02         13.50         4         7.25 nzal         12.02         7.25 nzal         14.81         7         7.25 nzal         14.81         7.25 nzal         14.81         14.81         7         7.25 nzal         12.02         7.28         9.00         7.28         8.44         9.24						5
77331         11.00         6.00         8.50           77336         14.50         13.88         14.19         4           77343         10.00         7.88         8.94         7.12 nzal           77344         5.00         9.24         7.12 nzal         7.72 nzal           77376         18.50         9.38         13.94         4           77391         9.00         8.12         8.56         7.62 nzal           77441         9.00         6.24         7.62 nzal         7.62 nzal           77463         17.50         15.38         16.44         14.81           77569         15.00         8.63         11.81         14.81         17.558         9.00         5.49         7.25 nzal         17.25 nzal         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.13         4         14.26         14.26         14.26         14.26         14.26         14.26         14.26 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3.5</td>						3.5
77336         14.50         13.88         14.19         4           77343         10.00         7.88         8.94         7.12 nzal           77344         5.00         9.24         7.12 nzal         7.7376         18.50         9.38         13.94         4           77391         9.00         8.12         8.56         7.62 nzal         7.7469         15.00         8.63         11.81         11.81         7.7558         9.00         5.49         7.25 nzal         7.25 nzal         7.7574         15.50         12.75         14.13         4         4         7.7590         16.00         6.53         11.26         3         7.7637         15.00         12.00         13.50         4 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td></td<>						5
77343         10.00         7.88         8.94           77346         5.00         9.24         7.12 nzal           77376         18.50         9.38         13.94         4           77391         9.00         8.12         8.56         7           77441         9.00         6.24         7.62 nzal         7           77463         17.50         15.38         16.44         7           77469         15.00         8.63         11.81         1           77550         15.00         14.63         14.81         7           77568         9.00         5.49         7.25 nzal         7           77574         15.50         12.75         14.13         4           77590         16.00         6.53         11.26         3           77688         16.00         3.00         9.50         9.50           77688         16.00         3.00         9.50         9.94         3           77710         11.50         8.37         9.94         3           77711         15.00         11.75         12.87         14.63         4           77720         12.00         7.88         9.9						4.5
77376         18.50         9.38         13.94         4           77391         9.00         8.12         8.56           77441         9.00         6.24         7.62 nzl           77463         17.50         15.38         16.44           77469         15.00         8.63         11.81           77558         9.00         5.49         7.25 nzal           77574         15.50         12.75         14.13         4           77597         16.00         6.53         11.26         3           77685         16.00         3.00         9.50         9.50           77688         9.00         7.88         8.44           77710         11.50         8.37         9.94         3           77712         14.00         11.75         12.87           77771         15.00         14.25         14.63         4           77770         12.00         7.88         9.94         3           77711         15.00         14.25         14.63         4           77771         15.00         14.25         13.88         9.94         3           77747         11.00         7.95		77343	10.00	7.88	8.94	3
77391         9.00         8.12         8.56           77441         9.00         6.24         7.62 nzal           77463         17.50         15.38         16.44           77469         15.00         8.63         11.81           77550         15.00         14.63         14.81           77558         9.00         5.49         7.25 nzal           77574         15.50         12.75         14.13         4           77590         16.00         6.53         11.26         3           77687         15.00         12.00         13.50         4           77688         9.00         7.88         8.44           77710         11.50         8.37         9.94         3           77712         14.00         11.75         12.87         14.63         4           77717         15.00         14.25         14.63         4           77720         12.00         7.88         9.94         3           77747         11.00         7.95         9.48         4           77774         11.00         7.95         9.48         4           77777         10.0         7.20 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>nzal 4.5</td></t<>						nzal 4.5
77441         9.00         6.24         7.62 nzal           77463         17.50         15.38         16.44           77469         15.00         8.63         11.81           77550         15.00         14.63         14.81           77558         9.00         5.49         7.25 nzal           77574         15.50         12.75         14.13         4           77579         16.00         6.53         11.26         13.50         4           77637         15.00         12.00         13.50         4           77688         16.00         3.00         9.50         9.50           77688         9.00         7.88         8.44         4           77710         11.50         8.37         9.94         3           77711         15.00         14.25         14.63         4           77712         14.00         11.75         12.87         14.63         4           77713         13.50         14.25         13.88         4           77747         11.00         7.95         9.48         7           77747         11.00         7.95         9.48         7 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4.5</td></t<>						4.5
77469         15.00         8.63         11.81           77550         15.00         14.63         14.81           77568         9.00         5.49         7.25 nzal           77574         15.50         12.75         14.13         4           77590         16.00         6.53         11.26         3           77687         15.00         12.00         13.50         4           77688         9.00         7.88         8.44           77710         11.50         8.37         9.94         3           77711         15.00         14.25         14.63         4           77720         12.00         7.88         9.94         3           77747         11.00         7.95         9.48         4           77747         11.00         7.95         9.48         7           77747         11.00         7.95         9.48         4           77747         11.00         7.25         9.48         4           77741         14.00         12.75         13.38         4           777812         14.00         12.75         13.38         4           77881         15.00		77441	9.00	6.24	7.62	nzal
77550         15.00         14.63         14.81           77568         9.00         5.49         7.25 nzal           77574         15.50         12.75         14.13         4           77590         16.00         6.53         11.26         3           77637         15.00         12.00         13.50         4           77688         16.00         3.00         9.50         7           77688         9.00         7.88         8.44           77710         11.50         8.37         9.94         3           77717         15.00         14.25         14.63         4           77720         12.00         7.88         9.94         3           77731         13.50         14.25         13.88         4           777747         11.00         7.95         9.48         9.94         3           77747         11.00         7.95         9.48         77784         14.00         12.75         13.38         4           77841         15.00         16.13         15.56         15.66         17887         12.00         13.13         15.06         17887         12.00         11.163         17925						5 4
77568         9.00         5.49         7.25 nzal           77574         15.50         12.75         14.13         4           77579         16.00         6.53         11.26         7           77687         15.00         12.00         13.50         4           77688         16.00         3.00         9.50           77688         9.00         7.88         8.44           77710         11.50         8.37         9.94         3           77712         14.00         11.75         12.87         14.63         4           77717         15.00         14.25         14.63         4           77720         12.00         7.88         9.94         3           77731         13.50         14.25         13.88         4           777747         11.00         7.95         9.48         7           777779         6.00         7.20         6.60 nzal         6.60 nzal           77812         14.00         12.75         13.38         4           77841         15.00         16.13         15.06         7           77893         17.00         13.13         15.06         1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5</td>						5
77590 16.00 6.53 11.26 3 77637 15.00 12.00 13.50 4 77685 16.00 3.00 9.50 77688 9.00 7.88 8.44 77710 11.50 8.37 9.94 3 77712 14.00 11.75 12.87 77717 15.00 14.25 14.63 4 77720 12.00 7.88 9.94 3 77731 13.50 14.25 13.88 9.94 3 77747 11.00 7.95 9.48 77747 11.00 7.95 9.48 77748 11.00 12.75 13.88 4 77749 6.00 7.20 6.60 nzal 77812 14.00 12.75 13.38 4 77841 15.00 16.13 15.56 77863 17.00 13.13 15.06 77897 12.00 11.25 11.63 77897 12.00 11.25 11.63 77995 14.00 7.50 10.75 3 77912 5.00 3.75 4.38 nzal 77992 15.00 12.75 13.88 4 77993 15.00 12.75 13.88 4 77993 15.00 12.75 13.88 4 77935 15.00 10.74 12.87 7 77938 11.00 8.25 9.63 7 77938 11.00 8.25 9.63 7 77938 11.00 8.25 9.63 7 779863 17.50 9.38 13.44 7 79969 11.50 12.60 12.05		77568	9.00	5.49	7.25	nzal
77637         15.00         12.00         13.50         4           77685         16.00         3.00         9.50           77688         9.00         7.88         8.44           77710         11.50         8.37         9.94         3           77712         14.00         11.75         12.87           77712         15.00         14.25         14.63         4           77720         12.00         7.88         9.94         3           77731         13.50         14.25         13.88         4           77747         11.00         7.95         9.48           77779         6.00         7.20         6.60         nzal           77812         14.00         12.75         13.38         4           77841         15.00         16.13         15.56         15.66           77863         17.00         11.25         11.63         15.06           77912         5.00         3.75         4.38         nzal           77925         14.00         7.50         10.75         3           77932         15.00         12.75         13.88         4           77932						4.5
77685         16.00         3.00         9.50           77688         9.00         7.88         8.44           77710         11.50         8.37         9.94         3           77712         14.00         11.75         12.87           77717         15.00         14.25         14.63         4           77720         12.00         7.85         9.94         3           77747         11.00         7.95         9.48         77779         6.00         7.20         6.60 nzal           77812         14.00         12.75         13.38         4           77841         15.00         16.13         15.56           77863         17.00         13.13         15.06           77897         12.00         11.25         11.63           77912         5.00         3.75         4.38 nzal           77925         14.00         7.50         10.75         3           77938         13.00         3.75         8.38         3           77935         15.00         12.75         13.88         4           77938         11.00         8.25         9.63         9.63           77995						3.5 4.5
77710         11.50         8.37         9.94         3           77712         14.00         11.75         12.87           77717         15.00         14.25         14.63         4           77720         12.00         7.88         9.94         3           77731         13.50         14.25         13.88         4           77747         11.00         7.95         9.48           77779         6.00         7.20         6.60 nzal           77812         14.00         12.75         13.38         4           77841         15.00         16.13         15.56         1           77883         17.00         11.125         11.63         15.06           77894         12.00         11.25         11.63         15.06           77912         5.00         3.75         4.38 nzal         17.79         10.75         3         3.88         4           77932         15.00         12.75         13.88         4         4         4         4         4         7         7         11.03         3         7         8.38         1         7         7935         15.00         12.75         13.88		77685	16.00	3.00	9.50	3
77712         14.00         11.75         12.87           77717         15.00         14.25         14.63         4           77720         12.00         7.88         9.94         8           77731         13.50         14.25         13.88         4           77747         11.00         7.95         9.48         7           77777         6.00         7.20         6.60 nzal         12.87           77812         14.00         12.75         13.38         4           77841         15.00         16.13         15.56         15.66           77863         17.00         13.13         15.06         16.3         15.06         17897         12.00         11.25         11.63         16.3         17.06         10.75         16.3         17.06         10.75         16.3         17.06         10.75         16.3         17.06         10.75         16.3         17.06         10.75         16.3         17.06         10.75         17.00         10.75         17.00         10.75         17.00         10.75         17.00         10.75         17.00         10.75         17.00         10.75         17.00         10.75         17.00         10.75						3
77717         15.00         14.25         14.63         4           77720         12.00         7.88         9.94         3           77731         13.50         14.25         13.88         4           77747         11.00         7.95         9.48           77779         6.00         7.20         6.60 nzal           77812         14.00         12.75         13.38         4           77841         15.00         16.13         15.56           77863         17.00         13.13         15.06           77897         12.00         11.25         11.63           77912         5.00         3.75         4.38 nzal           77925         14.00         7.50         10.75         3           77928         13.00         3.75         8.38           77932         15.00         12.75         13.88         4           77935         15.00         10.74         12.87         4           77938         11.00         8.25         9.63           77975         9.00         13.05         11.03         3           79863         17.50         9.38         13.44         1						3.5 4
77731         13.50         14.25         13.88         4           77747         11.00         7.95         9.48           77779         6.00         7.20         6.60 nzal           77812         14.00         12.75         13.38         4           77841         15.00         16.13         15.56         15.56           77863         17.00         13.13         15.06         16.3         15.06         16.3         15.06         16.3         15.06         16.3         15.06         16.3         15.06         16.3         15.06         16.3         15.06         16.3         15.06         16.3         15.06         16.3         15.06         16.3         15.06         10.78         16.3         17.5         16.3         17.5         16.3         17.5         16.3         17.5         16.3         17.5<		77717	15.00	14.25	14.63	4.5
77747         11.00         7.95         9.48           77779         6.00         7.20         6.60 nzal           77812         14.00         12.75         13.38         4           77841         15.00         16.13         15.56           77863         17.00         13.13         15.06           77897         12.00         11.25         11.63           77912         5.00         3.75         4.38 nzal           77925         14.00         7.50         10.75         3           77928         13.00         3.75         8.38         3           77932         15.00         12.75         13.88         4           77935         15.00         10.74         12.87         4           77938         11.00         8.25         9.63           77963         17.50         9.38         13.44         13.44           79969         11.50         12.60         12.05         12.05						3.5
77779         6.00         7.20         6.60 nzal           77812         14.00         12.75         13.38         4           77841         15.00         16.13         15.56           77863         17.00         13.13         15.06           77897         12.00         11.25         11.63           77912         5.00         3.75         4.38 nzal           77925         14.00         7.50         10.75         3           77928         13.00         3.75         8.38         4           77932         15.00         12.75         13.88         4           77935         15.00         10.74         12.87         4           77938         11.00         8.25         9.63           77975         9.00         13.05         11.03         3           79863         17.50         9.38         13.44         7           79969         11.50         12.60         12.05						4.5
77841         15.00         16.13         15.56           77863         17.00         13.13         15.06           77897         12.00         11.25         11.63           77912         5.00         3.75         4.38 nzal           77925         14.00         7.50         10.75         3           77928         13.00         3.75         8.38         3           77932         15.00         12.75         13.88         4           77935         15.00         10.74         12.87         4           77938         11.00         8.25         9.63           77975         9.00         13.05         11.03         3           79863         17.50         9.38         13.44         13.44           79969         11.50         12.60         12.05		77779	6.00	7.20	6.60	nzal
77863         17.00         13.13         15.06           77897         12.00         11.25         11.63           77912         5.00         3.75         4.38 nzal           77925         14.00         7.50         10.75         3           77928         13.00         3.75         8.38         3           77932         15.00         12.75         13.88         4           77935         15.00         10.74         12.87         4           77938         11.00         8.25         9.63         9.63           77975         9.00         13.05         11.03         3           79863         17.50         9.38         13.44         4           79969         11.50         12.60         12.05						4.5
77897         12.00         11.25         11.63           77912         5.00         3.75         4.38 nzal           77925         14.00         7.50         10.75         3           77928         13.00         3.75         8.38         8.38           77932         15.00         12.75         13.88         4           77935         15.00         10.74         12.87         4           77938         11.00         8.25         9.63           77975         9.00         13.05         11.03         3           79863         17.50         9.38         13.44         4           79969         11.50         12.60         12.05						5 5
77925         14.00         7.50         10.75         3           77928         13.00         3.75         8.38         3           77932         15.00         12.75         13.88         4           77935         15.00         10.74         12.87         4           77938         11.00         8.25         9.63           77975         9.00         13.05         11.03         3           79863         17.50         9.38         13.44         3           79969         11.50         12.60         12.05						4
77928         13.00         3.75         8.38           77932         15.00         12.75         13.88         4           77935         15.00         10.74         12.87         4           77938         11.00         8.25         9.63         9.63           77975         9.00         13.05         11.03         3           79863         17.50         9.38         13.44         4           79969         11.50         12.60         12.05		77912	5.00	3.75	4.38	
77932         15.00         12.75         13.88         4           77935         15.00         10.74         12.87         4           77938         11.00         8.25         9.63         9.63         11.03         5         11.03         5         11.03         3         79863         17.50         9.38         13.44         4         4         4         79969         11.50         12.60         12.05         <						3.5
77935 15.00 10.74 12.87 4 77938 11.00 8.25 9.63 77975 9.00 13.05 11.03 3 79863 17.50 9.38 13.44 4 79969 11.50 12.60 12.05						4.5
77975         9.00         13.05         11.03         3           79863         17.50         9.38         13.44         4           79969         11.50         12.60         12.05						4.0
79863 17.50 9.38 13.44 4 79969 11.50 12.60 12.05						3
79969 11.50 12.60 12.05						3.5 4.5
79992 0.00 0.00 0.00 0.00 nzal		79969	11.50	12.60	12.05	4
		79992	0.00	0.00	0.00	nzal

W przypadku osób, które pisały II termin kolokwium, punkty z kolokwium oznaczają punkty uzyskane w II terminie.

## Końcowa skala

>=	<	Ocena z ćwiczeń
8.0	9.7	3
9.7	11.4	3.5
11.4	13.1	4
13.1	14.8	4.5
14.8		5