

| SSID's: Hall of Fame CSE-206 CSE-104 CSE-202 CSE-205 CSE-304 CSE-303 CSE-204 DataLab@BUET Galaxy M124213 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| DOT TABLE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| reache value = refPoint_strength * testPoint_strength | | | | | CSE203 | | Device : RMX3363 | | | | | | | | | | |
| | REF1 | REF2 | REF3 | REF4 | REF5 | REF6 | REF7 | REF8 | REF9 | | | | | | | | |
| CSE203_1 | 5329 5041 4900 4096 2601 3721 3969 4761 4356 3721 | 5694 4828 5250 4480 3060 3481 3402 4554 3894 3233 | 5621 4757 5320 4544 3162 4026 3843 4968 4422 3233 | 5694 5183 5740 4864 3264 4270 3591 3843 4224 3172 | 5840 5325 5880 4800 3213 4575 3843 5175 4026 3355 | 5694 5325 5810 4672 3315 4392 4473 4899 3762 2928 | 5402 4473 5670 4224 2703 4148 4158 4209 3564 3660 | 5767 4757 5530 4096 2958 3538 3780 4071 3564 3233 | 5475 4970 5530 4544 3009 4148 3843 4692 3762 1281 | | | | | | | | |
| | CSE203_2 | 5694 4828 5250 4480 3060 3599 3402 4554 3894 3233 | 6084 4624 5625 4900 3600 3481 2916 4356 3481 2809 | 6006 4556 5700 4970 3720 3894 3294 4752 3953 3021 | 6084 4964 6150 5320 3840 4130 3078 4950 3776 2756 | 6240 5100 6300 5250 3780 4425 3294 4686 3599 2915 | 6084 5100 6225 5110 3900 4248 3834 4686 3363 2544 | 5772 4284 6075 4620 3180 4012 3564 4026 3186 3180 | 6162 4556 5925 4480 3480 3422 3240 3894 3186 2809 | 5850 4760 5925 4970 3540 4012 3294 4488 3363 1113 | | | | | | | |
| | | CSE203_3 | 5621 4757 5320 4544 3162 4026 3843 4968 4422 3477 | 6006 4556 5700 4970 3720 3894 3294 4752 3953 3021 | 5929 4489 5776 5041 3844 4356 3721 5184 4489 3249 | 6006 4891 6232 5396 3968 4620 3477 5400 4288 2964 | 6160 5025 6384 5325 3906 4950 3721 5112 4087 3135 | 6006 5025 6308 5183 4030 4752 4331 5112 3819 2736 | 5698 4221 6156 4686 4030 4488 4026 4392 3618 3420 | 6083 4489 6004 4544 3596 3828 3660 4248 3618 3021 | 5775 4690 6004 5041 3658 4488 3721 4896 3819 1197 | | | | | | |
| | | | CSE203_4 | 5694 5183 5740 4864 3264 4270 3591 5175 4224 3172 | 6084 4964 6150 5320 3840 4130 3078 4950 3776 2756 | 6006 4891 6232 5396 3968 4620 3477 5400 4288 2964 | 6084 5329 6724 5776 4096 4900 3249 5625 4096 2704 | 6240 5475 6888 5700 4032 5250 3477 5325 3904 2860 | 6084 5475 6806 5548 4160 5040 4047 5325 3648 2496 | 5772 4599 6642 5016 3392 4760 3762 4575 3456 3120 | 6162 4891 6478 4864 3712 4060 3420 4425 3456 2756 | 5850 5110 6478 5396 3776 4760 3477 5100 3648 1092 | | | | | |
| | | | | CSE203_5 | 5840 5325 5880 4800 3213 4575 3843 4899 4026 3355 | 6240 5100 6300 5250 3780 4425 3294 4686 3599 2915 | 6160 5025 6384 5325 3906 4950 3721 5112 4087 3135 | 6240 5475 6888 5700 4032 5250 3477 5325 3904 2860 | 6400 5625 7056 5625 3969 5625 3721 5041 3721 3025 | 6240 5625 6972 5475 4095 5400 4331 5041 3477 2640 | 5920 4725 6804 4950 3339 5100 4026 4331 3294 3300 | 6320 5025 6636 4800 3654 4350 3660 4189 3294 2915 | 6000 5250 6636 5325 3717 5100 3721 4331 3294 1155 | | | | |
| | | | | | CSE203_6 | 5694 5325 5810 4672 3315 4392 4473 4899 3762 2928 | 6084 5100 6225 5110 3900 4248 3834 4686 3363 2544 | 6006 5025 6308 5183 4030 4752 4331 5112 3819 2736 | 6084 5475 6806 5548 4160 5040 4047 5325 3648 2496 | 6240 5625 6972 5475 4095 5400 4331 5041 3477 2640 | 6084 5625 6889 5329 4225 5184 5041 5041 3249 2304 | 5772 4725 6723 4818 3445 4896 4686 4331 3078 2880 | 6162 5025 6557 4672 3770 4176 4260 4189 3078 2544 | 5850 5250 6557 5183 3835 4896 4331 4828 3249 1008 | | | |
| | | | | | | CSE203_7 | 5402 4473 5670 4224 2703 4148 4158 4209 3564 3660 | 5772 4284 6075 4620 3180 4012 3564 4026 3186 3180 | 5698 4221 6156 4686 3286 4488 4026 4392 3618 3420 | 5772 4599 6642 5016 3392 4760 3762 4575 3456 3120 | 5920 4725 6804 4950 3339 5100 4026 4331 3294 3300 | 5772 4725 6723 4818 3445 4896 4686 4331 3078 2880 | 5476 3969 6561 4356 2809 4624 4356 3721 2916 3600 | 5846 4221 6399 4224 3074 3944 3960 3599 2916 3180 | 5550 4410 6399 4686 3127 4624 4026 4148 3078 1260 | | |
| | | | | | | | CSE203_8 | 5767 4757 5530 4096 2958 3538 3780 4071 3564 3233 | 6162 4556 5925 4480 3480 3422 3240 3894 3186 2809 | 6083 4489 6004 4544 3596 3828 3660 4248 3618 3021 | 6162 4891 6478 4864 3712 4060 3420 4425 3456 2756 | 6320 5025 6636 4800 3654 4350 3660 4189 3294 2915 | 6162 5025 6557 4672 3770 4176 4260 4189 3078 2544 | 5846 4221 6399 4224 3074 3944 3960 3599 2916 3180 | 6241 4489 6241 4096 3364 3364 3600 3481 2916 2809 | 5925 4690 6241 4544 3422 4624 3721 4624 3249 441 | |
| | | | | | | | | CSE203_9 | 5475 4970 5530 4544 3009 4148 3843 4692 3762 1281 | 5850 4760 5925 4970 3540 4012 3294 4488 3363 1113 | 5775 4690 6004 5041 3658 4488 3721 4896 3819 1197 | 5850 6478 5396 3776 4760 3477 5100 3648 1092 | 6000 5250 6636 5325 3717 5100 3721 4828 3477 1155 | 5850 5250 6557 5183 3835 4896 4331 4828 3249 1008 | 5550 4410 6399 4686 3127 4624 4026 4148 3078 1260 | 5925 4690 6241 4544 3422 3944 3660 4012 3078 1113 | 5625 4900 6241 5041 3481 4624 3721 4624 3249 441 |
| | | | | | | | | | CSE203_10 | 5402 3834 4900 4288 2856 3599 3528 4485 4422 4331 | 5772 3672 5250 4690 3360 3481 3024 4290 3953 3763 | 5698 3618 5320 4757 3472 3894 3416 4680 4489 4047 | 5772 3942 5740 5092 3584 4130 3192 4875 4288 3692 | 5920 4050 5880 5025 3528 4425 3416 4615 4087 3905 | 5772 4050 5810 4891 3640 4248 3976 4615 3819 3408 | 5476 3402 5670 4422 2968 4012 3696 3965 3618 4260 | 5846 3618 5530 4288 3248 3422 3360 3835 3618 3763 |
| CSE203_11 | | | | | | | | | | 5256 3905 4200 3840 3264 3355 3402 4623 3894 4148 | 5616 3740 4500 4200 3840 3245 2916 4422 3481 3604 | 5544 3685 4560 4260 3968 3630 3294 4824 3953 3876 | 5616 4015 4920 4560 4096 3850 3078 5025 3776 3536 | 5760 4125 5040 4500 4032 4125 3294 4757 3599 3740 | 5616 4125 4980 4380 4160 3960 3834 4757 3363 3264 | 5328 3465 4860 3960 3392 3740 3564 4087 3186 4080 | 5688 3685 4740 3840 3712 3190 3240 3953 3186 3604 |
| | CSE203_12 | | | | | | | | | 4599 4544 5250 3904 3264 3538 3780 4140 4224 3904 | 4914 4352 5625 4270 3840 3422 3240 3960 3776 3392 | 4851 4288 5700 4331 3968 3828 3660 4320 4288 3648 | 4914 4672 6150 4636 4096 4060 3420 4500 4096 3328 | 5040 4800 6300 4575 4032 4176 3660 4260 3904 3520 | 4914 4800 6225 4453 4160 4176 4260 4260 3648 3072 | 4662 4032 6075 4026 3392 3944 3960 3456 3840 | 4977 4288 5925 3904 3712 3364 3600 3540 3456 3392 |
| | | CSE203_13 | | | | | | | | 4453 4473 5740 3648 3519 4087 3654 3519 3366 3965 | 4758 4284 6150 | | | | | | |