

| | Á | Á | Á | Á | Á | Á | | | |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|---|
| | | | | | | | | | |
| 1181.0 | | | | 71 | 94 | 80 | Á | Á | Á |
| Á | | | | 2.0 | 0.0 | 0.0 | | | 1 |
| 0.14 | | | | | | | | | |
| 723.0 | | | 90 | | | 90 | Á | Á | Á |
| 0.00 | | | 0.0 | | | 0.0 | | | 2 |
| 466.0 | 95 | 96 | | | | | Á | Á | Á |
| 0.00 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | 3 |
| 458.0 | 94 | 90 | | | | | Á | Á | Á |
| 0.00 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | 4 |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á



Á

2019-2020.



Á

Á

Á

| | Á | Á | Á | Á | Á | Á | Á | Á | Á | | |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|---|
| | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | | |
| 1264.0 | | | | | | | | 93 | 92 | Á Á Á | 1 |
| 0.00 | | | | | | | | 0.0 | 0.0 | | |
| 1289.0 | | | | | | | 94 | | 94 | Á Á Á | 2 |
| 0.00 | | | | | | | 0.0 | | 0.0 | | |
| 1144.0 | | | | | 80 | 92 | | | | Á Á Á | 3 |
| Á | | | | | 0.0 | 0.0 | | | | | |
| 0.00 | | | | | | | | | | | |
| 1221.0 | | | | | | | 93 | 94 | | Á Á Á Á | 4 |
| 0.00 | | | | | | | 0.0 | 0.0 | | | |
| 1214.0 | | | | 92 | | | 92 | | | Á Á Á | 5 |
| 0.00 | | | | 0.0 | | | 0.0 | | | | |
| 1123.0 | | 98 | 91 | | | | | | | Á Á Á | 6 |
| 0.00 | | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | |
| 359.0 | 93 | | | 95 | | | | | | Á Á Á | 7 |
| Á | | | | | | | | | | | |
| 0.00 | 0.0 | | | 0.0 | | | | | | | |
| 262.0 | | | | | | 96 | | | | Á Á Á | 8 |
| Á | | | | | | | | | | | |
| 0.00 | | | | | | 0.0 | | | | | |
| 255.0 | | 95 | 90 | | 70 | | | | | Á Á Á Á | 9 |
| Á | | | | | | | | | | | |
| 0.00 | | 0.0 | 0.0 | | 0.0 | | | | | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

2019-2020.

| | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|-----|-----|-----------|-------|----|
| 1235.0 | | | | | | | | | | | | | | Á Á Á | | 1 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1255.0 | | | | | | | | | | | | | 92 | Á Á Á Á | | 2 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | 0.0 | | | |
| 1232.0 | | | | | | | | | | | | 93 | 71 | 91 | Á Á Á | 3 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| 1160.0 | | | | | | | | | | | | | | 93 | Á Á | 4 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | 0.0 | | |
| 819.0 | | | | | | | | | | | | 93 | | Á Á Á Á | | 5 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | 0.0 | | | | |
| 848.0 | | | | | | | 90 | 95 | | | | | 93 | Á Á Á Á | | 6 |
| 0.00 | | | | | | | 0.0 | 0.0 | | | | | 0.0 | | | |
| 737.0 | | | | | | | 95 | | 92 | | | | | Á Á Á Á Á | | 7 |
| 0.00 | | | | | | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | |
| 759.0 | | | | | | 90 | 90 | | | | | | | Á Á Á | | 8 |
| 0.00 | | | | | | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | |
| 757.0 | | | | | 95 | | 90 | | | | | | | Á Á Á | | 9 |
| 0.00 | | | | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | |
| 724.0 | | | | | | 90 | | 85 | | | | | 92 | Á Á Á | | 10 |
| 0.00 | | | | | | 0.0 | | 0.0 | | | | | 0.0 | | | |
| 736.0 | | | | 91 | | | | | | | | 91 | 91 | Á Á | | 11 |
| 0.00 | | | | 0.0 | | | | | | | | 0.0 | 0.0 | | | |
| 731.0 | | | 74 | | | | | | | | | | 91 | Á Á Á | | 12 |
| 0.00 | | | 0.0 | | | | | | | | | | 0.0 | | | |
| 740.0 | | 90 | | | | | | 92 | | | | | | Á Á Á | | 13 |
| 0.00 | | 0.0 | | | | | | 0.0 | | | | | | | | |
| 744.0 | 90 | | 93 | | | | | | | | | | | Á Á Á Á | | 14 |
| 0.00 | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | | | | |
| 656.0 | | | | 86 | | 91 | | | | | | | | Á Á Á | | 15 |
| 0.00 | | | | 0.0 | | 0.0 | | | | | | | | | | |
| 561.0 | | | | | | | 92 | | 92 | | | 91 | | Á Á Á | | 16 |
| 0.00 | | | | | | | 0.0 | | 0.0 | | | 0.0 | | | | |
| 285.0 | | | | | | | | | | | | | | Á Á Á | | 17 |
| 0.00 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|-----|-----|-----|-----------|---|----|
| Á | Á | Á | | | |
| Á | Á | Á | | | |
| Á | Á | Á | | | |
| Á | Á | Á | | | |
| 3 | 3 | 3 | | | |
| | | 95 | | | |
| | | 0.0 | Á Á Á | Á | 1 |
| 92 | 90 | | | | |
| 0.0 | 0.0 | | Á Á Á Á | | 2 |
| | | | | | |
| | | | Á Á Á | | 3 |
| | | | | | |
| | | | Á Á | | 4 |
| 91 | 90 | | | | |
| 0.0 | 0.0 | | Á Á Á Á | | 5 |
| | | | | | |
| | | | Á Á Á Á | | 6 |
| | | | | | |
| | | | Á Á Á Á Á | | 7 |
| | 95 | | | | |
| | 0.0 | | Á Á Á | | 8 |
| | | | | | |
| | | | Á Á Á | | 9 |
| | | | | | |
| | | | Á Á Á | | 10 |
| | | | | | |
| | | | Á Á Á | | 11 |
| | | | | | |
| | | | Á Á Á | | 12 |
| | 90 | | | | |
| | 0.0 | | Á Á Á | | 13 |
| | 95 | | | | |
| | 0.0 | | Á Á Á Á | | 14 |
| | 91 | | | | |
| | 0.0 | | Á Á Á | | 15 |
| | | | | | |
| | | | Á Á Á | | 16 |
| | | | | | |
| | | | Á Á Á | | 17 |
| 0.0 | | | | | |



Á

2019-2020.



Á

Á Á

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| | | | | | |
|-------|----------|----------|-------|--|---|
| | | | | | |
| | Á | Á | | | |
| | Á | Á | | | |
| | 3 | 3 | | | |
| 1222. | 95 | 91 | | | |
| 0 | | | Á Á Á | | 1 |
| Á | 0.0 | 0.0 | | | |
| 0.00 | | | | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| | | | | | |
|-------|-------------|-------------|-------------|-----------|---|
| | | | | | |
| | Á Á Á | Á Á Á | Á Á Á | | |
| | 3 | 3 | 3 | | |
| 1231. | 84 | 92 | 90 | Á Á Á Á Á | |
| 0 | Á | | | | 1 |
| Á | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| 0.00 | | | | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| | | | | | | |
|-------|----------|----------|----------|---|---|---|
| | | | | | | |
| | Á | Á | Á | | | |
| | Á | Á | Á | | | |
| | Á | Á | Á | | | |
| | Á | Á | Á | | | |
| | C | D | | | | |
| | 3 | 3 | 3 | | | |
| 1111. | | | | Á | Á | Á |
| 0 | | | | Á | Á | Á |
| Á | | | 0.0 | | | 1 |
| 0.00 | | | | | | |
| 1015. | 96 | 96 | | Á | Á | Á |
| 0 | | | | | | 2 |
| | 0.0 | 0.0 | | | | |
| 0.00 | | | | | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|--|---|
| 1097.0 | | | | | | 92 | 94 | | | |
| | | | | | | 0.0 | 0.0 | Á Á Á | | 1 |
| 0.00 | | | | | | | | | | |
| 1078.0 | | | | 90 | 91 | | | Á Á Á Á | | 2 |
| Á | | | | 0.0 | 0.0 | | | | | |
| 0.00 | | | | | | | | | | |
| 1062.0 | | | 97 | | | | 93 | Á Á Á Á Á | | 3 |
| Á | | | 0.0 | | | | 0.0 | | | |
| 0.00 | | | | | | | | | | |
| 867.0 | 85 | 88 | 95 | | | | | Á Á Á Á Á | | 4 |
| Á | Á | Á | | | | | | | | |
| 0.30 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| | | | | | | |
|-------|----------|----------|----------|---|---|---|
| | | | | | | |
| | Á | Á | Á | | | |
| | | | | | | |
| | 3 | 3 | 3 | | | |
| 945.0 | 84 | 80 | 80 | | | |
| Á | Á | Á | Á | Á | Á | Á |
| 0.00 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | 1 |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| | | | | | |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------|---|
| | | | | | |
| | Á Á Á | Á Á Á | Á Á Á | | |
| | 3 | 3 | 3 | | |
| 760.0 | 91 | 90 | 83 | Á Á Á | 1 |
| Á | | | Á | | |
| 0.00 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| | Á Á Á Á | Á Á Á | Á Á Á | | | |
|-------|------------------|-------------|-------------|-------|--|---|
| | 3 | 3 | 3 | | | |
| 729.0 | | | 93 | Á Á Á | | 1 |
| 0.00 | | | 0.0 | | | |
| 540.0 | 85 | 90 | | Á Á Á | | 2 |
| | Á | | | | | |
| 0.00 | 0.0 | 0.0 | | | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| | Á Á Á Á | Á Á Á | Á | Á Á Á Á Á | Á Á Á | Á Á Á Á | Á Á Á Á | Á Á Á | | | |
|-------|------------------|-------------|-----|-----------------------|-------------|------------------|------------------|-------------|---------|--|---|
| | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | |
| 723.0 | | | | | | | 90 | 80 | Á Á Á Á | | 1 |
| 0.00 | | | | | | | 0.0 | 0.0 | | | |
| 468.0 | | | | | 96 | 92 | | | Á Á Á | | 2 |
| 0.00 | | | | | 0.0 | 0.0 | | | | | |
| 370.0 | | | 90 | 93 | | | | | Á Á Á | | 3 |
| 0.00 | | | 0.0 | 0.0 | | | | | | | |
| 277.0 | | | | | | | | | Á Á Á Á | | 4 |
| | Á | Á | | | | | | | | | |
| 0.00 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| A | Á | Á | Á | | | |
|-------|-----|-----|-----|-------|--|---|
| 3 | 3 | 3 | | | | |
| 275.0 | 90 | 92 | 93 | Á Á Á | | 1 |
| 0.00 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| | | | | | |
|-------|----------|------------------|---|---|---|
| | | | | | |
| | Á | Á Á Á Á | | | |
| | 3 | 3 | | | |
| 185.0 | 92 | 93 | Á | Á | Á |
| | | | | | 1 |
| 2.00 | 4.0 | 0.0 | | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á

| | | | | | |
|--|-------------|--------|-------------|-------|---|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | Á Á Á | Á Á | Á Á Á | | |
| | 3 | 3 | 3 | | |
| | 97 | 98 | 90 | | |
| | | | | Á Á Á | 1 |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |

Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á



Á

2019-2020.



Á

Á Á