



Facultatea de Matematica și Informatica

Domeniul: Informatică

Specializarea: Informatică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu frecvență - buget

Nr. locuri:143

Legenda opțiuni: A - Cu Frecvență - BUGET, B - Cu Frecvență - TAXA, C - Fara Frecvență - TAXA

Data generare: 22.07.2024 - 18:33

| Nrcrt | Nrleg | Opțiuni | Media | Criteriu 1 | Criteriu 2 | Criteriu 3 | Rezultat |
|-------|-------|---------|-------|------------|------------|------------|----------|
| 1     | 1098  | A       | 10.0  | 10.0       | 10.0       | 10.0       | ADMIS -A |
| 2     | 1248  | A       | 10.0  | 10.0       | 9.90       | 9.75       | ADMIS -A |
| 3     | 1323  | A       | 10.0  | 10.0       | 9.80       | 10.0       | ADMIS -A |
| 4     | 1497  | A       | 10.0  | 10.0       | 9.75       | 8.75       | ADMIS -A |
| 5     | 1652  | A       | 10.0  | 10.0       | 9.71       | 10.0       | ADMIS -A |
| 6     | 1711  | A       | 10.0  | 10.0       | 9.70       | 10.0       | ADMIS -A |
| 7     | 2275  | A       | 10.0  | 10.0       | 9.66       | 8.75       | ADMIS -A |
| 8     | 1494  | A       | 10.0  | 10.0       | 9.63       | 9.00       | ADMIS -A |
| 9     | 2330  | A       | 10.0  | 10.0       | 9.51       | 9.62       | ADMIS -A |
| 10    | 1800  | A       | 10.0  | 10.0       | 9.48       | 10.0       | ADMIS -A |
| 11    | 1530  | A       | 10.0  | 10.0       | 9.43       | 7.87       | ADMIS -A |
| 12    | 1493  | A       | 10.0  | 9.95       | 9.71       | 9.37       | ADMIS -A |
| 13    | 1624  | A       | 10.0  | 9.95       | 9.58       | 8.75       | ADMIS -A |
| 14    | 2293  | A       | 10.0  | 9.95       | 9.30       | 9.87       | ADMIS -A |
| 15    | 1021  | A       | 10.0  | 9.95       | 8.78       | 7.25       | ADMIS -A |
| 16    | 1670  | A       | 10.0  | 9.90       | 9.23       | 10.0       | ADMIS -A |
| 17    | 2295  | A       | 10.0  | 9.90       | 9.18       | 10.0       | ADMIS -A |
| 18    | 2421  | A       | 10.0  | 9.85       | 9.48       | 9.50       | ADMIS -A |
| 19    | 1028  | A       | 10.0  | 9.85       | 9.31       | 6.37       | ADMIS -A |
| 20    | 1185  | A       | 10.0  | 9.80       | 9.33       | 9.12       | ADMIS -A |
| 21    | 1612  | A       | 9.90  | 9.95       | 9.48       | 9.75       | ADMIS -A |
| 22    | 1220  | A       | 9.87  | 9.95       | 9.36       | 9.87       | ADMIS -A |
| 23    | 1268  | A       | 9.81  | 10.0       | 9.80       | 9.37       | ADMIS -A |
| 24    | 1205  | A       | 9.81  | 10.0       | 9.78       | 9.87       | ADMIS -A |
| 25    | 1452  | A       | 9.81  | 9.65       | 9.51       | 8.62       | ADMIS -A |
| 26    | 1846  | A       | 9.79  | 10.0       | 9.76       | 10.0       | ADMIS -A |
| 27    | 2146  | A       | 9.75  | 10.0       | 9.83       | 10.0       | ADMIS -A |
| 28    | 1883  | A       | 9.75  | 9.90       | 9.03       | 7.62       | ADMIS -A |
| 29    | 2027  | A       | 9.68  | 10.0       | 9.80       | 9.25       | ADMIS -A |
| 30    | 2331  | A       | 9.68  | 10.0       | 9.61       | 9.87       | ADMIS -A |
| 31    | 1337  | A       | 9.68  | 10.0       | 9.56       | 9.12       | ADMIS -A |
| 32    | 2380  | A       | 9.67  | 10.0       | 9.56       | 10.0       | ADMIS -A |
| 33    | 1657  | A       | 9.65  | 10.0       | 9.70       | 10.0       | ADMIS -A |
| 34    | 1041  | A       | 9.62  | 9.90       | 9.33       | 9.75       | ADMIS -A |
| 35    | 1885  | A       | 9.59  | 9.95       | 9.76       | 10.0       | ADMIS -A |
| 36    | 1776  | A       | 9.53  | 10.0       | 9.20       | 9.25       | ADMIS -A |
| 37    | 1731  | A       | 9.50  | 10.0       | 9.75       | 10.0       | ADMIS -A |
| 38    | 2429  | A       | 9.50  | 10.0       | 9.65       | 7.37       | ADMIS -A |
| 39    | 2272  | A       | 9.50  | 10.0       | 9.55       | 10.0       | ADMIS -A |
| 40    | 2733  | A       | 9.50  | 10.0       | 9.50       | 9.87       | ADMIS -A |
| 41    | 1948  | A       | 9.50  | 9.50       | 8.85       | 8.00       | ADMIS -A |
| 42    | 1552  | A       | 9.46  | 10.0       | 9.58       | 8.25       | ADMIS -A |
| 43    | 1358  | A       | 9.44  | 9.80       | 9.36       | 9.12       | ADMIS -A |
| 44    | 1894  | A       | 9.43  | 9.90       | 9.58       | 10.0       | ADMIS -A |
| 45    | 2518  | A       | 9.43  | 9.90       | 8.85       | 8.75       | ADMIS -A |
| 46    | 1123  | A       | 9.42  | 10.0       | 9.55       | 9.87       | ADMIS -A |
| 47    | 2469  | A       | 9.42  | 9.85       | 9.60       | 10.0       | ADMIS -A |
| 48    | 1432  | A       | 9.38  | 9.85       | 9.13       | 9.00       | ADMIS -A |



**Tradiție și Excelență prin  
Cultură - Știință - Inovație din 1581**

|     |      |   |      |      |      |      |          |
|-----|------|---|------|------|------|------|----------|
| 49  | 2177 | A | 9.37 | 10.0 | 9.88 | 10.0 | ADMIS -A |
| 50  | 1790 | A | 9.37 | 10.0 | 9.83 | 9.62 | ADMIS -A |
| 51  | 1398 | A | 9.37 | 10.0 | 9.38 | 9.12 | ADMIS -A |
| 52  | 1479 | A | 9.37 | 9.90 | 9.60 | 9.62 | ADMIS -A |
| 53  | 1261 | A | 9.37 | 9.50 | 9.33 | 8.87 | ADMIS -A |
| 54  | 1171 | A | 9.37 | 9.35 | 9.03 | 7.37 | ADMIS -A |
| 55  | 2150 | A | 9.36 | 10.0 | 9.38 | 8.62 | ADMIS -A |
| 56  | 1793 | A | 9.35 | 9.80 | 9.45 | 7.87 | ADMIS -A |
| 57  | 2290 | A | 9.34 | 10.0 | 9.63 | 9.12 | ADMIS -A |
| 58  | 1547 | A | 9.34 | 9.90 | 9.46 | 9.00 | ADMIS -A |
| 59  | 2064 | A | 9.34 | 9.90 | 8.70 | 6.87 | ADMIS -A |
| 60  | 1449 | A | 9.31 | 10.0 | 9.48 | 7.62 | ADMIS -A |
| 61  | 1587 | A | 9.31 | 10.0 | 9.40 | 9.00 | ADMIS -A |
| 62  | 2153 | A | 9.31 | 10.0 | 9.31 | 9.12 | ADMIS -A |
| 63  | 1577 | A | 9.31 | 9.90 | 9.80 | 9.00 | ADMIS -A |
| 64  | 2460 | A | 9.31 | 9.85 | 9.71 | 9.87 | ADMIS -A |
| 65  | 1065 | A | 9.31 | 9.85 | 9.56 | 9.50 | ADMIS -A |
| 66  | 1435 | A | 9.31 | 9.70 | 9.53 | 9.25 | ADMIS -A |
| 67  | 1523 | A | 9.31 | 7.75 | 8.65 | 7.75 | ADMIS -A |
| 68  | 2399 | A | 9.28 | 9.55 | 9.46 | 9.12 | ADMIS -A |
| 69  | 2463 | A | 9.25 | 10.0 | 9.80 | 10.0 | ADMIS -A |
| 70  | 2110 | A | 9.25 | 9.95 | 9.56 | 8.37 | ADMIS -A |
| 71  | 1586 | A | 9.25 | 9.90 | 9.45 | 9.37 | ADMIS -A |
| 72  | 1137 | A | 9.23 | 9.95 | 9.68 | 8.12 | ADMIS -A |
| 73  | 1830 | A | 9.22 | 9.80 | 9.08 | 9.12 | ADMIS -A |
| 74  | 1421 | A | 9.19 | 10.0 | 9.11 | 8.75 | ADMIS -A |
| 75  | 2129 | A | 9.19 | 9.85 | 9.78 | 10.0 | ADMIS -A |
| 76  | 2102 | A | 9.19 | 9.80 | 9.38 | 9.50 | ADMIS -A |
| 77  | 1025 | A | 9.19 | 9.70 | 9.61 | 9.50 | ADMIS -A |
| 78  | 1475 | A | 9.18 | 10.0 | 9.63 | 8.87 | ADMIS -A |
| 79  | 2612 | A | 9.18 | 10.0 | 9.55 | 9.75 | ADMIS -A |
| 80  | 2376 | A | 9.18 | 9.85 | 9.31 | 7.75 | ADMIS -A |
| 81  | 2250 | A | 9.18 | 9.75 | 8.56 | 8.25 | ADMIS -A |
| 82  | 1288 | A | 9.18 | 9.45 | 9.18 | 8.37 | ADMIS -A |
| 83  | 1139 | A | 9.15 | 10.0 | 9.68 | 9.12 | ADMIS -A |
| 84  | 1070 | A | 9.15 | 9.95 | 9.60 | 9.75 | ADMIS -A |
| 85  | 2015 | A | 9.12 | 10.0 | 9.75 | 9.25 | ADMIS -A |
| 86  | 2114 | A | 9.12 | 10.0 | 9.16 | 9.00 | ADMIS -A |
| 87  | 1239 | A | 9.12 | 9.90 | 9.83 | 10.0 | ADMIS -A |
| 88  | 1588 | A | 9.12 | 9.85 | 9.76 | 9.75 | ADMIS -A |
| 89  | 1610 | A | 9.12 | 9.75 | 9.56 | 9.12 | ADMIS -A |
| 90  | 1329 | A | 9.12 | 9.70 | 9.41 | 9.37 | ADMIS -A |
| 91  | 1754 | A | 9.12 | 9.50 | 9.33 | 7.50 | ADMIS -A |
| 92  | 1099 | A | 9.12 | 8.85 | 8.81 | 9.50 | ADMIS -A |
| 93  | 1881 | A | 9.09 | 9.95 | 8.86 | 8.50 | ADMIS -A |
| 94  | 1927 | A | 9.09 | 9.90 | 9.75 | 9.87 | ADMIS -A |
| 95  | 1574 | A | 9.06 | 10.0 | 9.26 | 9.75 | ADMIS -A |
| 96  | 2532 | A | 9.06 | 9.95 | 9.78 | 10.0 | ADMIS -A |
| 97  | 1801 | A | 9.06 | 9.95 | 9.51 | 10.0 | ADMIS -A |
| 98  | 2001 | A | 9.06 | 9.90 | 9.50 | 10.0 | ADMIS -A |
| 99  | 1988 | A | 9.06 | 9.90 | 9.45 | 9.87 | ADMIS -A |
| 100 | 1387 | A | 9.06 | 9.80 | 9.50 | 9.50 | ADMIS -A |
| 101 | 1378 | A | 9.06 | 9.55 | 9.13 | 6.87 | ADMIS -A |
| 102 | 1876 | A | 9.06 | 8.35 | 8.43 | 6.50 | ADMIS -A |
| 103 | 1520 | A | 9.05 | 10.0 | 9.81 | 8.87 | ADMIS -A |
| 104 | 1561 | A | 9.04 | 10.0 | 9.56 | 9.00 | ADMIS -A |
| 105 | 1516 | A | 9.04 | 9.75 | 8.53 | 8.50 | ADMIS -A |
| 106 | 1003 | A | 9.03 | 9.90 | 9.58 | 9.25 | ADMIS -A |
| 107 | 2234 | A | 9.03 | 9.50 | 8.83 | 7.87 | ADMIS -A |
| 108 | 1469 | A | 9.03 | 9.35 | 8.23 | 9.37 | ADMIS -A |



**Tradiție și Excelență prin  
Cultură - Știință - Inovație din 1581**

|     |      |   |      |      |      |      |          |
|-----|------|---|------|------|------|------|----------|
| 109 | 1444 | A | 9.00 | 10.0 | 10.0 | 9.75 | ADMIS -A |
| 110 | 2337 | A | 9.00 | 10.0 | 9.93 | 8.37 | ADMIS -A |
| 111 | 1303 | A | 9.00 | 10.0 | 9.80 | 9.75 | ADMIS -A |
| 112 | 1102 | A | 9.00 | 10.0 | 9.63 | 10.0 | ADMIS -A |
| 113 | 1133 | A | 9.00 | 10.0 | 9.31 | 8.37 | ADMIS -A |
| 114 | 2025 | A | 9.00 | 10.0 | 9.26 | 8.50 | ADMIS -A |
| 115 | 2168 | A | 9.00 | 10.0 | 9.21 | 7.37 | ADMIS -A |
| 116 | 1633 | A | 9.00 | 9.90 | 9.83 | 7.12 | ADMIS -A |
| 117 | 2043 | A | 9.00 | 9.90 | 9.41 | 8.75 | ADMIS -A |
| 118 | 1759 | A | 9.00 | 9.80 | 9.61 | 9.75 | ADMIS -A |
| 119 | 2111 | A | 9.00 | 9.80 | 9.53 | 9.50 | ADMIS -A |
| 120 | 2482 | A | 9.00 | 9.70 | 9.60 | 8.50 | ADMIS -A |
| 121 | 2154 | A | 9.00 | 9.70 | 9.45 | 9.62 | ADMIS -A |
| 122 | 2017 | A | 9.00 | 9.70 | 9.35 | 9.75 | ADMIS -A |
| 123 | 2163 | A | 9.00 | 9.65 | 9.21 | 10.0 | ADMIS -A |
| 124 | 1720 | A | 9.00 | 8.05 | 8.40 | 8.75 | ADMIS -A |
| 125 | 1426 | A | 9.00 | 8.05 | 7.71 | 7.75 | ADMIS -A |
| 126 | 1725 | A | 8.94 | 10.0 | 9.00 | 8.87 | ADMIS -A |
| 127 | 1319 | A | 8.94 | 9.90 | 9.55 | 9.25 | ADMIS -A |
| 128 | 1008 | A | 8.94 | 9.90 | 9.40 | 8.87 | ADMIS -A |
| 129 | 1167 | A | 8.94 | 9.90 | 8.85 | 8.12 | ADMIS -A |
| 130 | 1515 | A | 8.94 | 9.85 | 8.58 | 7.00 | ADMIS -A |
| 131 | 2263 | A | 8.94 | 9.55 | 8.45 | 8.25 | ADMIS -A |
| 132 | 2089 | A | 8.93 | 10.0 | 9.91 | 10.0 | ADMIS -A |
| 133 | 2160 | A | 8.93 | 10.0 | 9.66 | 9.25 | ADMIS -A |
| 134 | 2359 | A | 8.93 | 9.95 | 9.28 | 8.62 | ADMIS -A |
| 135 | 2227 | A | 8.93 | 9.85 | 9.41 | 9.00 | ADMIS -A |
| 136 | 1292 | A | 8.93 | 9.80 | 9.45 | 8.00 | ADMIS -A |
| 137 | 1350 | A | 8.93 | 9.30 | 8.90 | 6.12 | ADMIS -A |
| 138 | 2242 | A | 8.93 | 8.60 | 8.85 | 8.62 | ADMIS -A |
| 139 | 1026 | A | 8.92 | 8.55 | 7.88 | 7.00 | ADMIS -A |
| 140 | 1669 | A | 8.92 | 7.87 | 8.26 | 7.87 | ADMIS -A |
| 141 | 1401 | A | 8.91 | 9.80 | 9.68 | 8.50 | ADMIS -A |
| 142 | 1617 | A | 8.91 | 9.75 | 9.38 | 8.87 | ADMIS -A |
| 143 | 2297 | A | 8.90 | 7.80 | 7.68 | 5.50 | ADMIS -A |



Facultatea de Matematica și Informatică

Domeniul: Informatică

Specializarea: Informatică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Opțiunea: Cu frecvență - taxa

Nr. locuri:43

Legenda opțiuni: A - Cu Frecvență - BUGET, B - Cu Frecvență - TAXA, C - Fără Frecvență - TAXA

Data generare: 22.07.2024 - 18:33

| Nrcrt | Nrleg | Opțiuni | Media | Criteriu 1 | Criteriu 2 | Criteriu 3 | Rezultat  |
|-------|-------|---------|-------|------------|------------|------------|-----------|
| 1     | 1391  | B       | 9.47  | 9.40       | 9.01       | 9.62       | ADMIS - B |
| 2     | 2622  | B       | 9.37  | 9.35       | 9.05       | 7.87       | ADMIS - B |
| 3     | 2531  | B       | 9.37  | 7.05       | 7.53       | 10.0       | ADMIS - B |
| 4     | 2278  | B       | 9.28  | 7.15       | 7.03       | 7.12       | ADMIS - B |
| 5     | 2107  | B       | 8.88  | 9.45       | 9.03       | 8.62       | ADMIS - B |
| 6     | 1210  | B       | 8.87  | 8.90       | 8.71       | 8.50       | ADMIS - B |
| 7     | 2187  | B       | 8.85  | 9.80       | 9.53       | 9.25       | ADMIS - B |
| 8     | 1456  | B       | 8.81  | 9.95       | 9.65       | 7.75       | ADMIS - B |
| 9     | 2261  | B       | 8.81  | 9.90       | 9.73       | 8.87       | ADMIS - B |
| 10    | 2449  | B       | 8.81  | 9.80       | 9.36       | 7.25       | ADMIS - B |
| 11    | 1502  | B       | 8.81  | 9.70       | 9.46       | 7.62       | ADMIS - B |
| 12    | 1930  | B       | 8.81  | 9.55       | 9.28       | 8.37       | ADMIS - B |
| 13    | 1823  | B       | 8.81  | 9.55       | 9.05       | 9.00       | ADMIS - B |
| 14    | 1271  | B       | 8.79  | 9.95       | 9.15       | 5.50       | ADMIS - B |
| 15    | 1266  | B       | 8.79  | 9.85       | 9.43       | 8.00       | ADMIS - B |
| 16    | 2201  | B       | 8.75  | 10.0       | 9.88       | 9.75       | ADMIS - B |
| 17    | 2487  | B       | 8.75  | 10.0       | 9.65       | 9.75       | ADMIS - B |
| 18    | 2472  | B       | 8.75  | 10.0       | 9.31       | 10.0       | ADMIS - B |
| 19    | 2430  | B       | 8.75  | 9.65       | 8.85       | 9.37       | ADMIS - B |
| 20    | 1126  | B       | 8.75  | 9.45       | 9.31       | 7.37       | ADMIS - B |
| 21    | 1707  | B       | 8.75  | 9.40       | 8.23       | 8.12       | ADMIS - B |
| 22    | 1916  | B       | 8.73  | 10.0       | 9.83       | 8.37       | ADMIS - B |
| 23    | 1155  | B       | 8.69  | 9.70       | 9.40       | 8.75       | ADMIS - B |
| 24    | 2310  | B       | 8.68  | 10.0       | 9.81       | 10.0       | ADMIS - B |
| 25    | 1121  | B       | 8.68  | 8.85       | 7.93       | 8.62       | ADMIS - B |
| 26    | 2131  | B       | 8.65  | 9.80       | 9.23       | 7.50       | ADMIS - B |
| 27    | 2448  | B       | 8.63  | 10.0       | 9.75       | 9.87       | ADMIS - B |
| 28    | 1347  | B       | 8.63  | 10.0       | 9.73       | 9.75       | ADMIS - B |
| 29    | 1637  | B       | 8.63  | 9.70       | 9.11       | 10.0       | ADMIS - B |
| 30    | 2074  | B       | 8.63  | 9.55       | 9.33       | 9.12       | ADMIS - B |
| 31    | 2068  | B       | 8.63  | 9.40       | 8.66       | 9.62       | ADMIS - B |
| 32    | 1730  | B       | 8.63  | 9.20       | 8.58       | 5.62       | ADMIS - B |
| 33    | 1002  | B       | 8.62  | 10.0       | 9.61       | 9.75       | ADMIS - B |
| 34    | 1938  | B       | 8.62  | 9.90       | 9.35       | 7.50       | ADMIS - B |
| 35    | 1724  | B       | 8.62  | 9.70       | 9.36       | 10.0       | ADMIS - B |
| 36    | 2106  | B       | 8.62  | 9.65       | 9.16       | 7.62       | ADMIS - B |
| 37    | 2192  | B       | 8.62  | 9.20       | 8.90       | 9.87       | ADMIS - B |
| 38    | 1436  | B       | 8.58  | 9.90       | 8.86       | 8.87       | ADMIS - B |
| 39    | 1583  | B       | 8.57  | 8.60       | 7.90       | 9.87       | ADMIS - B |
| 40    | 1332  | B       | 8.56  | 10.0       | 9.48       | 8.37       | ADMIS - B |
| 41    | 1549  | B       | 8.56  | 9.90       | 9.56       | 8.37       | ADMIS - B |
| 42    | 2018  | B       | 8.56  | 9.90       | 9.30       | 10.0       | ADMIS - B |
| 43    | 1372  | B       | 8.56  | 9.90       | 9.18       | 9.87       | ADMIS - B |



Facultatea de Matematica și Informatică

Candidați IN AȘTEPTARE la Informatică - Cluj-Napoca

Limba de predare: Română

Legenda opțiuni: A - Cu Frecvență - BUGET, B - Cu Frecvență - TAXA, C - Fără Frecvență - TAXA

Data generare: 22.07.2024 - 18:33

| Nrcrt | Nrleg | Opțiuni | Media | Criteriu 1 | Criteriu 2 | Criteriu 3 | Rezultat     |
|-------|-------|---------|-------|------------|------------|------------|--------------|
| 1     | 2120  | R       | 8.56  | 9.95       | 8.98       | 9.12       | IN AȘTEPTARE |
| 2     | 1626  | R       | 8.56  | 7.95       | 8.61       | 5.87       | IN AȘTEPTARE |
| 3     | 1862  | R       | 8.50  | 10.0       | 8.75       | 9.38       | IN AȘTEPTARE |
| 4     | 1981  | R       | 8.44  | 9.60       | 9.13       | 8.00       | IN AȘTEPTARE |
| 5     | 2498  | R       | 8.44  | 9.60       | 8.26       | 7.37       | IN AȘTEPTARE |
| 6     | 2347  | R       | 8.44  | 9.55       | 8.75       | 9.62       | IN AȘTEPTARE |
| 7     | 2596  | R       | 8.41  | 9.60       | 9.25       | 8.50       | IN AȘTEPTARE |
| 8     | 1844  | R       | 8.37  | 9.75       | 9.35       | 6.75       | IN AȘTEPTARE |
| 9     | 1609  | R       | 8.36  | 9.90       | 9.70       | 9.12       | IN AȘTEPTARE |
| 10    | 1987  | R       | 8.34  | 9.55       | 8.38       | 8.12       | IN AȘTEPTARE |
| 11    | 1950  | R       | 8.31  | 9.95       | 9.76       | 9.62       | IN AȘTEPTARE |
| 12    | 2425  | R       | 8.31  | 9.85       | 9.56       | 9.75       | IN AȘTEPTARE |
| 13    | 1485  | R       | 8.31  | 9.70       | 9.00       | 8.87       | IN AȘTEPTARE |
| 14    | 2329  | R       | 8.31  | 8.80       | 8.51       | 8.12       | IN AȘTEPTARE |
| 15    | 2368  | R       | 8.27  | 6.80       | 7.26       | 7.25       | IN AȘTEPTARE |
| 16    | 2175  | R       | 8.25  | 9.75       | 9.38       | 6.50       | IN AȘTEPTARE |
| 17    | 1710  | R       | 8.25  | 9.70       | 9.68       | 8.25       | IN AȘTEPTARE |
| 18    | 1246  | R       | 8.23  | 10.0       | 9.65       | 8.75       | IN AȘTEPTARE |
| 19    | 1804  | R       | 8.19  | 9.95       | 9.51       | 9.75       | IN AȘTEPTARE |
| 20    | 2193  | R       | 8.19  | 9.95       | 9.50       | 9.62       | IN AȘTEPTARE |
| 21    | 1941  | R       | 8.19  | 9.90       | 8.78       | 9.25       | IN AȘTEPTARE |
| 22    | 2088  | R       | 8.19  | 9.85       | 9.36       | 9.37       | IN AȘTEPTARE |
| 23    | 1474  | R       | 8.19  | 9.85       | 9.15       | 7.37       | IN AȘTEPTARE |
| 24    | 1045  | R       | 8.19  | 9.75       | 9.35       | 8.62       | IN AȘTEPTARE |
| 25    | 1531  | R       | 8.19  | 9.75       | 8.96       | 9.25       | IN AȘTEPTARE |
| 26    | 1964  | R       | 8.16  | 9.85       | 9.71       | 9.62       | IN AȘTEPTARE |
| 27    | 1450  | R       | 8.16  | 9.40       | 8.80       | 6.25       | IN AȘTEPTARE |
| 28    | 1986  | R       | 8.15  | 10.0       | 9.65       | 9.50       | IN AȘTEPTARE |
| 29    | 1092  | R       | 8.12  | 9.95       | 9.15       | 9.50       | IN AȘTEPTARE |
| 30    | 1351  | R       | 8.12  | 9.85       | 9.41       | 9.62       | IN AȘTEPTARE |
| 31    | 2566  | R       | 8.12  | 9.55       | 8.80       | 8.87       | IN AȘTEPTARE |
| 32    | 1504  | R       | 8.12  | 0.00       | 7.11       | 9.00       | IN AȘTEPTARE |
| 33    | 1067  | R       | 8.00  | 10.0       | 9.55       | 9.00       | IN AȘTEPTARE |
| 34    | 1508  | R       | 8.00  | 9.90       | 9.58       | 9.25       | IN AȘTEPTARE |
| 35    | 2031  | R       | 8.00  | 9.90       | 9.41       | 7.62       | IN AȘTEPTARE |
| 36    | 1054  | R       | 8.00  | 9.70       | 9.55       | 8.87       | IN AȘTEPTARE |
| 37    | 1575  | R       | 8.00  | 9.45       | 9.00       | 8.00       | IN AȘTEPTARE |
| 38    | 2739  | R       | 8.00  | 8.80       | 8.28       | 7.25       | IN AȘTEPTARE |
| 39    | 1078  | R       | 7.98  | 9.95       | 9.40       | 8.00       | IN AȘTEPTARE |
| 40    | 1118  | R       | 7.98  | 9.60       | 9.63       | 10.0       | IN AȘTEPTARE |
| 41    | 1571  | R       | 7.94  | 9.60       | 9.36       | 8.62       | IN AȘTEPTARE |
| 42    | 1324  | R       | 7.94  | 9.45       | 9.11       | 8.62       | IN AȘTEPTARE |
| 43    | 1579  | R       | 7.93  | 10.0       | 9.78       | 10.0       | IN AȘTEPTARE |
| 44    | 2543  | R       | 7.93  | 9.55       | 9.25       | 9.62       | IN AȘTEPTARE |
| 45    | 1251  | R       | 7.92  | 9.90       | 9.13       | 8.75       | IN AȘTEPTARE |
| 46    | 1542  | R       | 7.92  | 9.75       | 9.55       | 9.50       | IN AȘTEPTARE |
| 47    | 1794  | R       | 7.87  | 10.0       | 9.68       | 9.00       | IN AȘTEPTARE |
| 48    | 2509  | R       | 7.87  | 9.55       | 9.28       | 8.75       | IN AȘTEPTARE |
| 49    | 1662  | R       | 7.86  | 9.40       | 9.21       | 7.75       | IN AȘTEPTARE |
| 50    | 2434  | R       | 7.85  | 10.0       | 9.36       | 9.75       | IN AȘTEPTARE |
| 51    | 2188  | R       | 7.85  | 9.65       | 9.36       | 7.25       | IN AȘTEPTARE |



**Tradiție și Excelență prin  
Cultură - Știință - Inovație din 1581**

|     |      |   |      |      |      |      |              |
|-----|------|---|------|------|------|------|--------------|
| 52  | 1301 | R | 7.85 | 8.70 | 8.00 | 7.37 | IN AȘTEPTARE |
| 53  | 2179 | R | 7.85 | 8.50 | 8.66 | 5.12 | IN AȘTEPTARE |
| 54  | 2122 | R | 7.82 | 9.55 | 9.28 | 7.25 | IN AȘTEPTARE |
| 55  | 2340 | R | 7.81 | 10.0 | 9.43 | 9.62 | IN AȘTEPTARE |
| 56  | 1314 | R | 7.81 | 9.80 | 9.61 | 9.12 | IN AȘTEPTARE |
| 57  | 2587 | R | 7.81 | 9.70 | 9.11 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 58  | 1114 | R | 7.81 | 9.50 | 8.28 | 7.87 | IN AȘTEPTARE |
| 59  | 2604 | R | 7.79 | 9.85 | 9.43 | 6.50 | IN AȘTEPTARE |
| 60  | 2173 | R | 7.79 | 9.70 | 9.20 | 7.25 | IN AȘTEPTARE |
| 61  | 2204 | R | 7.79 | 9.55 | 8.73 | 7.62 | IN AȘTEPTARE |
| 62  | 2308 | R | 7.79 | 8.10 | 8.38 | 7.37 | IN AȘTEPTARE |
| 63  | 2240 | R | 7.76 | 9.65 | 9.25 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 64  | 1813 | R | 7.75 | 9.95 | 9.53 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 65  | 1782 | R | 7.75 | 9.90 | 9.38 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 66  | 1795 | R | 7.75 | 9.70 | 9.13 | 9.25 | IN AȘTEPTARE |
| 67  | 1654 | R | 7.75 | 9.65 | 9.55 | 8.75 | IN AȘTEPTARE |
| 68  | 2547 | R | 7.75 | 9.45 | 9.65 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 69  | 2116 | R | 7.75 | 9.45 | 9.01 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 70  | 2570 | R | 7.75 | 9.40 | 8.53 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 71  | 2254 | R | 7.75 | 9.25 | 8.68 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 72  | 2389 | R | 7.75 | 9.15 | 8.25 | 5.00 | IN AȘTEPTARE |
| 73  | 2406 | R | 7.73 | 9.65 | 9.35 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 74  | 1499 | R | 7.69 | 10.0 | 9.73 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 75  | 2692 | R | 7.69 | 9.00 | 9.01 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 76  | 1942 | R | 7.68 | 9.95 | 9.40 | 9.12 | IN AȘTEPTARE |
| 77  | 1893 | R | 7.68 | 9.90 | 9.65 | 9.12 | IN AȘTEPTARE |
| 78  | 2113 | R | 7.67 | 9.00 | 8.93 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 79  | 1206 | R | 7.64 | 9.65 | 9.01 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 80  | 2639 | R | 7.63 | 9.65 | 9.45 | 9.50 | IN AȘTEPTARE |
| 81  | 1709 | R | 7.62 | 9.90 | 9.21 | 6.00 | IN AȘTEPTARE |
| 82  | 1020 | R | 7.62 | 9.55 | 9.11 | 9.37 | IN AȘTEPTARE |
| 83  | 1325 | R | 7.62 | 9.40 | 9.13 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 84  | 1692 | R | 7.62 | 7.75 | 7.80 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 85  | 1682 | R | 7.61 | 9.00 | 8.53 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 86  | 1360 | R | 7.60 | 10.0 | 9.86 | 9.87 | IN AȘTEPTARE |
| 87  | 1270 | R | 7.60 | 9.65 | 9.16 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 88  | 2541 | R | 7.60 | 9.45 | 9.11 | 9.62 | IN AȘTEPTARE |
| 89  | 1467 | R | 7.60 | 9.40 | 8.98 | 7.87 | IN AȘTEPTARE |
| 90  | 2344 | R | 7.59 | 8.25 | 8.13 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 91  | 2595 | R | 7.57 | 9.50 | 9.16 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 92  | 2592 | R | 7.57 | 6.90 | 6.23 | 5.50 | IN AȘTEPTARE |
| 93  | 2599 | R | 7.56 | 10.0 | 9.43 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 94  | 1165 | R | 7.56 | 9.90 | 9.46 | 7.75 | IN AȘTEPTARE |
| 95  | 1829 | R | 7.56 | 9.85 | 9.71 | 9.37 | IN AȘTEPTARE |
| 96  | 2021 | R | 7.56 | 9.60 | 9.63 | 9.62 | IN AȘTEPTARE |
| 97  | 1369 | R | 7.56 | 9.50 | 9.20 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 98  | 1784 | R | 7.56 | 9.40 | 9.21 | 9.12 | IN AȘTEPTARE |
| 99  | 1259 | R | 7.56 | 9.00 | 7.30 | 4.50 | IN AȘTEPTARE |
| 100 | 2555 | R | 7.56 | 8.35 | 7.78 | 7.87 | IN AȘTEPTARE |
| 101 | 1192 | R | 7.56 | 7.70 | 7.45 | 6.87 | IN AȘTEPTARE |
| 102 | 1115 | R | 7.52 | 9.15 | 9.15 | 7.87 | IN AȘTEPTARE |
| 103 | 2474 | R | 7.51 | 9.95 | 9.60 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 104 | 1147 | R | 7.50 | 10.0 | 9.85 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 105 | 1260 | R | 7.50 | 10.0 | 8.83 | 8.75 | IN AȘTEPTARE |
| 106 | 2668 | R | 7.50 | 9.85 | 9.38 | 9.25 | IN AȘTEPTARE |
| 107 | 1917 | R | 7.50 | 9.80 | 9.36 | 8.75 | IN AȘTEPTARE |
| 108 | 1079 | R | 7.50 | 9.75 | 9.31 | 9.12 | IN AȘTEPTARE |
| 109 | 1367 | R | 7.50 | 9.75 | 9.08 | 9.37 | IN AȘTEPTARE |
| 110 | 1742 | R | 7.50 | 9.65 | 9.20 | 7.62 | IN AȘTEPTARE |
| 111 | 2651 | R | 7.50 | 9.65 | 8.51 | 5.25 | IN AȘTEPTARE |



**Tradiție și Excelență prin  
Cultură - Știință - Inovație din 1581**

|     |      |   |      |      |      |      |              |
|-----|------|---|------|------|------|------|--------------|
| 112 | 2630 | R | 7.50 | 9.60 | 9.18 | 7.87 | IN AȘTEPTARE |
| 113 | 1318 | R | 7.50 | 9.40 | 8.60 | 7.62 | IN AȘTEPTARE |
| 114 | 2579 | R | 7.50 | 9.25 | 8.56 | 5.00 | IN AȘTEPTARE |
| 115 | 1727 | R | 7.48 | 9.80 | 9.33 | 7.25 | IN AȘTEPTARE |
| 116 | 1909 | R | 7.47 | 10.0 | 9.85 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 117 | 2126 | R | 7.44 | 10.0 | 9.23 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 118 | 1666 | R | 7.44 | 9.95 | 9.43 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 119 | 2207 | R | 7.44 | 9.85 | 9.50 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 120 | 1660 | R | 7.44 | 9.85 | 9.40 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 121 | 1777 | R | 7.44 | 9.70 | 9.03 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 122 | 2007 | R | 7.44 | 9.65 | 9.25 | 9.87 | IN AȘTEPTARE |
| 123 | 1763 | R | 7.44 | 9.40 | 8.75 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 124 | 2299 | R | 7.44 | 9.30 | 9.13 | 7.87 | IN AȘTEPTARE |
| 125 | 2717 | R | 7.44 | 9.25 | 8.71 | 7.75 | IN AȘTEPTARE |
| 126 | 2544 | R | 7.43 | 10.0 | 9.45 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 127 | 1649 | R | 7.43 | 9.95 | 9.71 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 128 | 2412 | R | 7.43 | 9.75 | 9.15 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 129 | 1543 | R | 7.43 | 9.60 | 9.38 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 130 | 2127 | R | 7.43 | 9.10 | 8.30 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 131 | 1149 | R | 7.42 | 8.00 | 7.18 | 7.37 | IN AȘTEPTARE |
| 132 | 2304 | R | 7.41 | 9.95 | 9.51 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 133 | 2464 | R | 7.38 | 9.75 | 9.00 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 134 | 2243 | R | 7.38 | 9.30 | 8.96 | 7.00 | IN AȘTEPTARE |
| 135 | 2371 | R | 7.38 | 6.85 | 7.23 | 6.75 | IN AȘTEPTARE |
| 136 | 2529 | R | 7.37 | 9.90 | 9.51 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 137 | 1199 | R | 7.37 | 9.30 | 9.30 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 138 | 2092 | R | 7.37 | 8.25 | 7.55 | 6.87 | IN AȘTEPTARE |
| 139 | 1811 | R | 7.36 | 9.55 | 8.80 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 140 | 1921 | R | 7.33 | 9.65 | 9.11 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 141 | 2712 | R | 7.31 | 9.80 | 9.41 | 9.37 | IN AȘTEPTARE |
| 142 | 1211 | R | 7.31 | 9.60 | 9.55 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 143 | 1380 | R | 7.31 | 9.25 | 8.90 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 144 | 2432 | R | 7.31 | 9.00 | 8.86 | 6.37 | IN AȘTEPTARE |
| 145 | 2591 | R | 7.30 | 9.45 | 9.23 | 8.75 | IN AȘTEPTARE |
| 146 | 2245 | R | 7.29 | 8.90 | 8.10 | 6.87 | IN AȘTEPTARE |
| 147 | 1613 | R | 7.29 | 8.45 | 7.36 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 148 | 2139 | R | 7.27 | 10.0 | 9.46 | 6.87 | IN AȘTEPTARE |
| 149 | 2710 | R | 7.25 | 9.95 | 9.63 | 9.37 | IN AȘTEPTARE |
| 150 | 1797 | R | 7.25 | 9.60 | 9.10 | 6.62 | IN AȘTEPTARE |
| 151 | 1607 | R | 7.25 | 9.55 | 8.35 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 152 | 1127 | R | 7.25 | 8.80 | 8.80 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 153 | 2311 | R | 7.23 | 9.80 | 9.76 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 154 | 1821 | R | 7.23 | 9.60 | 9.01 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 155 | 2501 | R | 7.23 | 7.85 | 7.81 | 7.87 | IN AȘTEPTARE |
| 156 | 2526 | R | 7.19 | 9.95 | 9.66 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 157 | 1902 | R | 7.19 | 9.75 | 9.43 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 158 | 2121 | R | 7.19 | 9.60 | 9.15 | 9.12 | IN AȘTEPTARE |
| 159 | 2513 | R | 7.19 | 9.55 | 9.41 | 8.37 | IN AȘTEPTARE |
| 160 | 2320 | R | 7.19 | 9.30 | 9.13 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 161 | 2191 | R | 7.19 | 9.20 | 9.05 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 162 | 1231 | R | 7.19 | 8.50 | 8.01 | 7.75 | IN AȘTEPTARE |
| 163 | 1180 | R | 7.19 | 7.70 | 7.75 | 6.37 | IN AȘTEPTARE |
| 164 | 1761 | R | 7.18 | 9.70 | 8.98 | 7.00 | IN AȘTEPTARE |
| 165 | 2557 | R | 7.17 | 9.90 | 9.63 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 166 | 2623 | R | 7.17 | 9.85 | 9.63 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 167 | 1965 | R | 7.17 | 9.70 | 8.81 | 6.50 | IN AȘTEPTARE |
| 168 | 1253 | R | 7.17 | 9.50 | 9.18 | 6.37 | IN AȘTEPTARE |
| 169 | 2540 | R | 7.17 | 9.20 | 8.98 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 170 | 2538 | R | 7.17 | 8.00 | 7.65 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 171 | 2609 | R | 7.16 | 9.75 | 9.36 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |



**Tradiție și Excelență prin  
Cultură - Știință - Inovație din 1581**

|     |      |   |      |      |      |      |              |
|-----|------|---|------|------|------|------|--------------|
| 172 | 2428 | R | 7.13 | 9.60 | 8.41 | 6.25 | IN AȘTEPTARE |
| 173 | 2283 | R | 7.12 | 9.75 | 8.71 | 7.62 | IN AȘTEPTARE |
| 174 | 2719 | R | 7.12 | 9.45 | 8.93 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 175 | 2698 | R | 7.12 | 9.40 | 9.10 | 5.50 | IN AȘTEPTARE |
| 176 | 1091 | R | 7.12 | 9.35 | 8.31 | 6.75 | IN AȘTEPTARE |
| 177 | 2598 | R | 7.12 | 9.25 | 8.98 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 178 | 1344 | R | 7.11 | 7.80 | 7.63 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 179 | 1374 | R | 7.11 | 7.25 | 6.75 | 6.75 | IN AȘTEPTARE |
| 180 | 2444 | R | 7.07 | 9.40 | 8.43 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 181 | 2195 | R | 7.06 | 10.0 | 9.73 | 9.87 | IN AȘTEPTARE |
| 182 | 2685 | R | 7.06 | 9.90 | 9.80 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 183 | 1770 | R | 7.06 | 9.75 | 9.50 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 184 | 1696 | R | 7.06 | 9.70 | 9.13 | 7.75 | IN AȘTEPTARE |
| 185 | 1335 | R | 7.06 | 9.25 | 8.43 | 7.25 | IN AȘTEPTARE |
| 186 | 1069 | R | 7.06 | 9.15 | 8.13 | 7.00 | IN AȘTEPTARE |
| 187 | 2365 | R | 7.06 | 8.80 | 8.78 | 7.75 | IN AȘTEPTARE |
| 188 | 1863 | R | 7.06 | 8.75 | 8.31 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 189 | 2054 | R | 7.04 | 9.75 | 8.70 | 9.25 | IN AȘTEPTARE |
| 190 | 1371 | R | 7.04 | 8.15 | 8.16 | 7.25 | IN AȘTEPTARE |
| 191 | 1304 | R | 7.00 | 10.0 | 9.78 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 192 | 1880 | R | 7.00 | 9.65 | 9.46 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 193 | 2384 | R | 7.00 | 9.40 | 9.31 | 9.87 | IN AȘTEPTARE |
| 194 | 1346 | R | 7.00 | 9.40 | 9.20 | 5.37 | IN AȘTEPTARE |
| 195 | 1524 | R | 7.00 | 9.40 | 9.01 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 196 | 2256 | R | 6.98 | 9.25 | 7.93 | 6.62 | IN AȘTEPTARE |
| 197 | 1083 | R | 6.94 | 9.90 | 9.68 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 198 | 1553 | R | 6.94 | 9.55 | 9.36 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 199 | 1672 | R | 6.94 | 9.50 | 8.56 | 6.12 | IN AȘTEPTARE |
| 200 | 1659 | R | 6.93 | 10.0 | 8.66 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 201 | 1473 | R | 6.93 | 9.85 | 9.55 | 7.37 | IN AȘTEPTARE |
| 202 | 1019 | R | 6.90 | 9.75 | 9.48 | 7.85 | IN AȘTEPTARE |
| 203 | 2076 | R | 6.88 | 9.80 | 9.50 | 9.75 | IN AȘTEPTARE |
| 204 | 2631 | R | 6.88 | 9.70 | 9.41 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 205 | 2632 | R | 6.88 | 9.05 | 8.73 | 6.25 | IN AȘTEPTARE |
| 206 | 1338 | R | 6.88 | 8.85 | 9.08 | 7.37 | IN AȘTEPTARE |
| 207 | 2718 | R | 6.87 | 9.80 | 8.55 | 6.37 | IN AȘTEPTARE |
| 208 | 1605 | R | 6.87 | 9.70 | 9.33 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 209 | 1985 | R | 6.87 | 9.65 | 9.51 | 7.25 | IN AȘTEPTARE |
| 210 | 1656 | R | 6.87 | 8.75 | 8.40 | 6.12 | IN AȘTEPTARE |
| 211 | 2745 | R | 6.85 | 9.40 | 9.25 | 7.37 | IN AȘTEPTARE |
| 212 | 1140 | R | 6.81 | 9.90 | 8.91 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 213 | 2353 | R | 6.81 | 8.85 | 8.71 | 7.37 | IN AȘTEPTARE |
| 214 | 1796 | R | 6.81 | 8.00 | 7.33 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 215 | 2169 | R | 6.80 | 9.85 | 9.05 | 7.00 | IN AȘTEPTARE |
| 216 | 2515 | R | 6.79 | 8.85 | 8.70 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 217 | 2235 | R | 6.77 | 9.15 | 8.36 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 218 | 2303 | R | 6.75 | 10.0 | 9.78 | 9.87 | IN AȘTEPTARE |
| 219 | 1973 | R | 6.75 | 9.75 | 9.60 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 220 | 2217 | R | 6.75 | 9.50 | 8.73 | 6.87 | IN AȘTEPTARE |
| 221 | 1875 | R | 6.75 | 9.10 | 8.05 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 222 | 1708 | R | 6.75 | 9.05 | 8.11 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 223 | 2713 | R | 6.73 | 9.90 | 9.68 | 6.62 | IN AȘTEPTARE |
| 224 | 1168 | R | 6.73 | 9.90 | 9.33 | 9.50 | IN AȘTEPTARE |
| 225 | 1766 | R | 6.73 | 9.00 | 8.06 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 226 | 2653 | R | 6.73 | 8.80 | 8.63 | 8.75 | IN AȘTEPTARE |
| 227 | 1183 | R | 6.73 | 8.70 | 8.28 | 7.37 | IN AȘTEPTARE |
| 228 | 1858 | R | 6.69 | 9.85 | 9.50 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 229 | 1111 | R | 6.69 | 9.65 | 9.46 | 8.37 | IN AȘTEPTARE |
| 230 | 1789 | R | 6.69 | 9.40 | 9.16 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 231 | 1833 | R | 6.69 | 8.40 | 8.23 | 6.87 | IN AȘTEPTARE |





**Tradiție și Excelență prin  
Cultură - Știință - Inovație din 1581**

|     |      |   |      |      |      |      |              |
|-----|------|---|------|------|------|------|--------------|
| 232 | 2664 | R | 6.69 | 8.10 | 6.65 | 5.75 | IN AȘTEPTARE |
| 233 | 1912 | R | 6.69 | 8.00 | 8.16 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 234 | 1198 | R | 6.68 | 10.0 | 9.63 | 7.87 | IN AȘTEPTARE |
| 235 | 2143 | R | 6.68 | 9.80 | 9.10 | 8.37 | IN AȘTEPTARE |
| 236 | 2704 | R | 6.68 | 8.85 | 8.75 | 9.50 | IN AȘTEPTARE |
| 237 | 1849 | R | 6.67 | 8.50 | 7.70 | 5.87 | IN AȘTEPTARE |
| 238 | 1753 | R | 6.63 | 9.85 | 7.05 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 239 | 2730 | R | 6.63 | 9.85 | 7.05 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 240 | 2080 | R | 6.63 | 9.20 | 9.08 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 241 | 1243 | R | 6.63 | 9.15 | 8.48 | 9.50 | IN AȘTEPTARE |
| 242 | 1744 | R | 6.62 | 9.70 | 9.65 | 9.87 | IN AȘTEPTARE |
| 243 | 2170 | R | 6.62 | 9.65 | 9.16 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 244 | 2451 | R | 6.62 | 9.50 | 9.06 | 9.37 | IN AȘTEPTARE |
| 245 | 2677 | R | 6.62 | 9.50 | 8.11 | 9.25 | IN AȘTEPTARE |
| 246 | 2499 | R | 6.62 | 9.45 | 8.21 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 247 | 1887 | R | 6.62 | 9.20 | 8.78 | 7.75 | IN AȘTEPTARE |
| 248 | 1957 | R | 6.61 | 10.0 | 9.65 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 249 | 1404 | R | 6.61 | 8.95 | 8.20 | 6.12 | IN AȘTEPTARE |
| 250 | 2479 | R | 6.61 | 8.10 | 7.71 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 251 | 2690 | R | 6.60 | 8.90 | 8.41 | 6.00 | IN AȘTEPTARE |
| 252 | 2426 | R | 6.59 | 9.55 | 8.23 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 253 | 1274 | R | 6.56 | 10.0 | 9.53 | 8.75 | IN AȘTEPTARE |
| 254 | 1892 | R | 6.56 | 9.80 | 9.55 | 9.62 | IN AȘTEPTARE |
| 255 | 2519 | R | 6.56 | 9.40 | 8.96 | 7.75 | IN AȘTEPTARE |
| 256 | 2549 | R | 6.56 | 9.30 | 9.20 | 9.62 | IN AȘTEPTARE |
| 257 | 1455 | R | 6.54 | 9.10 | 7.93 | 5.12 | IN AȘTEPTARE |
| 258 | 2656 | R | 6.54 | 8.35 | 8.03 | 5.87 | IN AȘTEPTARE |
| 259 | 2351 | R | 6.52 | 9.85 | 9.31 | 9.62 | IN AȘTEPTARE |
| 260 | 2696 | R | 6.52 | 8.50 | 7.65 | 6.87 | IN AȘTEPTARE |
| 261 | 2194 | R | 6.50 | 9.60 | 9.06 | 9.62 | IN AȘTEPTARE |
| 262 | 1343 | R | 6.50 | 9.35 | 8.96 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 263 | 1312 | R | 6.50 | 9.30 | 8.46 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 264 | 1888 | R | 6.50 | 9.25 | 8.93 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 265 | 2560 | R | 6.50 | 8.40 | 8.58 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 266 | 1267 | R | 6.50 | 8.30 | 7.20 | 5.12 | IN AȘTEPTARE |
| 267 | 1022 | R | 6.48 | 9.70 | 9.31 | 9.12 | IN AȘTEPTARE |
| 268 | 2689 | R | 6.48 | 9.70 | 9.10 | 6.50 | IN AȘTEPTARE |
| 269 | 1556 | R | 6.48 | 8.55 | 8.71 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 270 | 2586 | R | 6.48 | 7.75 | 7.43 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 271 | 2552 | R | 6.44 | 9.80 | 9.43 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 272 | 1395 | R | 6.44 | 9.70 | 9.38 | 7.87 | IN AȘTEPTARE |
| 273 | 1868 | R | 6.44 | 9.45 | 9.31 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 274 | 1187 | R | 6.44 | 9.10 | 8.68 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 275 | 1901 | R | 6.44 | 9.00 | 8.58 | 7.62 | IN AȘTEPTARE |
| 276 | 2534 | R | 6.44 | 8.50 | 8.38 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 277 | 1340 | R | 6.44 | 8.45 | 7.75 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 278 | 1622 | R | 6.44 | 8.40 | 7.86 | 6.25 | IN AȘTEPTARE |
| 279 | 1809 | R | 6.43 | 9.95 | 9.25 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 280 | 2244 | R | 6.43 | 9.75 | 9.21 | 7.75 | IN AȘTEPTARE |
| 281 | 1364 | R | 6.40 | 7.65 | 7.80 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 282 | 2345 | R | 6.37 | 9.55 | 9.35 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 283 | 2332 | R | 6.35 | 9.65 | 9.15 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 284 | 1908 | R | 6.33 | 9.20 | 9.08 | 7.25 | IN AȘTEPTARE |
| 285 | 2683 | R | 6.32 | 9.60 | 9.36 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 286 | 2511 | R | 6.32 | 7.45 | 6.45 | 5.37 | IN AȘTEPTARE |
| 287 | 1164 | R | 6.31 | 9.90 | 9.60 | 8.75 | IN AȘTEPTARE |
| 288 | 2006 | R | 6.31 | 9.85 | 9.31 | 6.50 | IN AȘTEPTARE |
| 289 | 1213 | R | 6.31 | 9.05 | 7.95 | 5.50 | IN AȘTEPTARE |
| 290 | 2323 | R | 6.25 | 9.70 | 9.55 | 9.12 | IN AȘTEPTARE |
| 291 | 1409 | R | 6.25 | 9.20 | 8.56 | 9.12 | IN AȘTEPTARE |



**Tradiție și Excelență prin  
Cultură - Știință - Inovație din 1581**

|     |      |   |      |      |      |      |              |
|-----|------|---|------|------|------|------|--------------|
| 292 | 2553 | R | 6.25 | 9.10 | 8.31 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 293 | 1934 | R | 6.25 | 7.70 | 7.41 | 7.62 | IN AȘTEPTARE |
| 294 | 1327 | R | 6.19 | 9.70 | 9.51 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 295 | 2583 | R | 6.19 | 9.40 | 9.41 | 9.37 | IN AȘTEPTARE |
| 296 | 1106 | R | 6.19 | 8.70 | 8.40 | 7.00 | IN AȘTEPTARE |
| 297 | 1498 | R | 6.17 | 9.85 | 9.03 | 9.87 | IN AȘTEPTARE |
| 298 | 2645 | R | 6.17 | 9.55 | 9.01 | 6.37 | IN AȘTEPTARE |
| 299 | 2646 | R | 6.13 | 9.85 | 8.81 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 300 | 2453 | R | 6.12 | 10.0 | 9.68 | 8.75 | IN AȘTEPTARE |
| 301 | 1462 | R | 6.12 | 9.50 | 8.60 | 7.37 | IN AȘTEPTARE |
| 302 | 2572 | R | 6.12 | 6.05 | 6.51 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 303 | 2041 | R | 6.10 | 10.0 | 9.23 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 304 | 1623 | R | 6.06 | 9.90 | 9.00 | 9.12 | IN AȘTEPTARE |
| 305 | 2251 | R | 6.06 | 9.60 | 9.40 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 306 | 1578 | R | 6.06 | 7.80 | 6.60 | 5.50 | IN AȘTEPTARE |
| 307 | 1756 | R | 6.02 | 8.65 | 7.91 | 6.37 | IN AȘTEPTARE |
| 308 | 1112 | R | 6.00 | 9.25 | 8.15 | 7.37 | IN AȘTEPTARE |
| 309 | 2279 | R | 5.98 | 9.30 | 9.20 | 9.50 | IN AȘTEPTARE |
| 310 | 1853 | R | 5.94 | 9.05 | 8.30 | 7.25 | IN AȘTEPTARE |
| 311 | 2417 | R | 5.93 | 9.30 | 9.13 | 7.12 | IN AȘTEPTARE |
| 312 | 1803 | R | 5.88 | 9.00 | 8.68 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 313 | 1035 | R | 5.84 | 9.30 | 8.81 | 7.75 | IN AȘTEPTARE |
| 314 | 2565 | R | 5.79 | 9.85 | 9.46 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 315 | 2721 | R | 5.79 | 9.35 | 8.35 | 6.50 | IN AȘTEPTARE |
| 316 | 2506 | R | 5.79 | 9.15 | 9.26 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 317 | 1049 | R | 5.79 | 8.95 | 8.46 | 9.25 | IN AȘTEPTARE |
| 318 | 1416 | R | 5.79 | 8.30 | 8.05 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 319 | 1130 | R | 5.79 | 7.75 | 7.25 | 7.62 | IN AȘTEPTARE |
| 320 | 2535 | R | 5.75 | 9.90 | 9.18 | 8.37 | IN AȘTEPTARE |
| 321 | 1835 | R | 5.75 | 9.90 | 8.00 | 6.87 | IN AȘTEPTARE |
| 322 | 2078 | R | 5.75 | 9.75 | 9.48 | 8.37 | IN AȘTEPTARE |
| 323 | 2723 | R | 5.75 | 7.25 | 8.68 | 7.50 | IN AȘTEPTARE |
| 324 | 2522 | R | 5.71 | 8.20 | 8.21 | 8.50 | IN AȘTEPTARE |
| 325 | 2564 | R | 5.69 | 8.60 | 7.26 | 7.00 | IN AȘTEPTARE |
| 326 | 2497 | R | 5.68 | 8.40 | 8.43 | 8.87 | IN AȘTEPTARE |
| 327 | 1010 | R | 5.67 | 9.90 | 9.15 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 328 | 1011 | R | 5.67 | 9.75 | 8.91 | 8.62 | IN AȘTEPTARE |
| 329 | 2336 | R | 5.54 | 8.00 | 8.03 | 7.00 | IN AȘTEPTARE |
| 330 | 2562 | R | 5.48 | 9.50 | 9.41 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 331 | 2654 | R | 5.44 | 8.00 | 8.10 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 332 | 2148 | R | 5.42 | 9.55 | 8.20 | 6.50 | IN AȘTEPTARE |
| 333 | 2674 | R | 5.37 | 9.75 | 9.00 | 9.37 | IN AȘTEPTARE |
| 334 | 1919 | R | 5.36 | 9.80 | 9.41 | 8.37 | IN AȘTEPTARE |
| 335 | 2687 | R | 5.31 | 10.0 | 9.76 | 9.00 | IN AȘTEPTARE |
| 336 | 2348 | R | 5.31 | 9.55 | 9.20 | 8.12 | IN AȘTEPTARE |
| 337 | 2691 | R | 5.25 | 9.95 | 9.10 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 338 | 1399 | R | 5.25 | 8.55 | 8.31 | 7.00 | IN AȘTEPTARE |
| 339 | 1667 | R | 5.23 | 9.00 | 8.46 | 7.25 | IN AȘTEPTARE |
| 340 | 2381 | R | 5.19 | 9.00 | 8.78 | 9.87 | IN AȘTEPTARE |
| 341 | 1017 | R | 5.18 | 9.85 | 9.25 | 8.75 | IN AȘTEPTARE |
| 342 | 2202 | R | 5.18 | 8.25 | 7.58 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 343 | 2183 | R | 5.15 | 9.50 | 9.08 | 6.25 | IN AȘTEPTARE |
| 344 | 2286 | R | 5.12 | 9.80 | 9.68 | 10.0 | IN AȘTEPTARE |
| 345 | 1646 | R | 5.12 | 9.35 | 9.43 | 6.75 | IN AȘTEPTARE |
| 346 | 1929 | R | 5.12 | 8.00 | 8.81 | 8.00 | IN AȘTEPTARE |
| 347 | 1990 | R | 5.10 | 9.20 | 8.86 | 5.50 | IN AȘTEPTARE |
| 348 | 2478 | R | 5.06 | 9.90 | 9.28 | 6.37 | IN AȘTEPTARE |
| 349 | 1625 | R | 5.06 | 9.85 | 9.16 | 8.25 | IN AȘTEPTARE |
| 350 | 1086 | R | 5.04 | 9.70 | 7.98 | 6.62 | IN AȘTEPTARE |
| 351 | 1994 | R | 5.04 | 7.60 | 7.81 | 6.62 | IN AȘTEPTARE |