| 12 | 2-1 | 3-1 | 4-1 | 5-1 | 6-1 | 7-1 | 8-1 | 9-1 | 10-1 | 11-1 | 12-1 | 13-1 | 14-1 | 15-1 | 16-1 | 17-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-1 | 18-4-11 10-11 5-11 11-12 14-12 12-17 5-22 1-61 2-61 3-61 4-61 5-61 7-61 8-61 11-62 12-62 13-62 15-62 15-62 16-62 17-62 18-62 1