Lorem ipsum dolor sit amet, scelerisque cras, amet dui eros ultricies leo amet.
Risus urna sociis class risus. Vitae sit natoque nisi ipsum. Mauris at volutpat tempor,
orci vivamus. Libero ullamcorper urna dis praesent blandit risus eget! Tempus eget enim in,
proin est tempor, eget lorem. Orci suspendisse lobortis purus aptent nec nulla tincidunt
vitae ipsum facilisis lacinia semper primis. Aptent at praesent eu tincidunt, vel neque, mus
cursus dictum at. Dictumst fringilla hac leo sed, vitae erat litora! Mattis in convallis
sed ex, magna commodo nulla? Sed sapien bibendum. Congue sed nascetur euismod mollis egestas
efficitur erat magnis, ligula ornare ac.

Lorem ipsum dolor sit amet, scelerisque cras, amet dui eros ultricies leo amet.
Risus urna sociis class risus. Vitae sit natoque nisi ipsum. Mauris at volutpat tempor,
orci vivamus. Libero ullamcorper urna dis praesent blandit risus eget! Tempus eget enim in,
proin est tempor, eget lorem. Orci suspendisse lobortis purus aptent nec nulla tincidunt
vitae ipsum facilisis lacinia semper primis. Aptent at praesent eu tincidunt, vel neque, mus
cursus dictum at. Dictumst fringilla hac leo sed, vitae erat litora! Mattis in convallis
sed ex, magna commodo nulla? Sed sapien bibendum. Congue sed nascetur euismod mollis egestas
efficitur erat magnis, ligula ornare ac.

test

| **clarity** | **x** | **y** |
| --- | --- | --- |
| **mean** | **sd** | **mean** | **sd** |
| clarity: **Fair** |
| I1 | 6.72 | 1.11 | 6.62 | 1.13 |
| SI2 | 6.57 | 0.87 | 6.50 | 0.87 |
| SI1 | 6.13 | 0.81 | 6.07 | 0.80 |
| VS2 | 5.97 | 0.84 | 5.91 | 0.84 |
| VS1 | 5.93 | 1.02 | 5.86 | 0.99 |
| VVS2 | 5.50 | 0.84 | 5.46 | 0.83 |
| VVS1 | 5.50 | 0.89 | 5.51 | 0.87 |
| IF | 5.05 | 0.42 | 5.05 | 0.43 |
| clarity: **Good** |
| I1 | 6.65 | 0.96 | 6.61 | 0.95 |
| SI2 | 6.27 | 1.05 | 6.28 | 1.05 |
| SI1 | 5.80 | 1.00 | 5.81 | 1.00 |
| VS2 | 5.86 | 0.98 | 5.88 | 0.98 |
| VS1 | 5.64 | 1.01 | 5.66 | 1.00 |
| VVS2 | 5.25 | 0.96 | 5.27 | 0.96 |
| VVS1 | 4.93 | 0.84 | 4.95 | 0.84 |
| IF | 5.28 | 0.97 | 5.32 | 0.97 |
| clarity: **Very Good** |
| I1 | 6.80 | 0.98 | 6.80 | 0.99 |
| SI2 | 6.37 | 1.00 | 6.39 | 1.00 |
| SI1 | 5.87 | 1.00 | 5.90 | 1.01 |
| VS2 | 5.77 | 1.05 | 5.80 | 1.06 |
| VS1 | 5.58 | 1.05 | 5.61 | 1.05 |
| VVS2 | 5.08 | 1.03 | 5.12 | 1.04 |
| VVS1 | 4.90 | 0.89 | 4.93 | 0.90 |
| IF | 5.29 | 0.98 | 5.33 | 0.99 |
| clarity: **Premium** |
| I1 | 6.84 | 1.05 | 6.79 | 1.05 |
| SI2 | 6.57 | 1.09 | 6.54 | 1.45 |
| SI1 | 6.05 | 1.10 | 6.01 | 1.09 |
| VS2 | 5.83 | 1.17 | 5.81 | 1.16 |
| VS1 | 5.74 | 1.16 | 5.71 | 1.15 |
| VVS2 | 5.39 | 1.06 | 5.37 | 1.05 |
| VVS1 | 5.04 | 0.96 | 5.02 | 0.95 |
| IF | 5.23 | 1.07 | 5.22 | 1.06 |
| clarity: **Ideal** |
| I1 | 6.75 | 0.94 | 6.74 | 0.94 |
| SI2 | 6.26 | 1.07 | 6.27 | 1.05 |
| SI1 | 5.78 | 1.04 | 5.79 | 1.04 |
| VS2 | 5.43 | 1.03 | 5.43 | 1.03 |
| VS1 | 5.45 | 1.01 | 5.47 | 1.10 |
| VVS2 | 5.21 | 0.92 | 5.23 | 0.92 |
| VVS1 | 4.96 | 0.79 | 4.98 | 0.79 |
| IF | 4.83 | 0.75 | 4.85 | 0.75 |