

1 Built-in types

1.1 Booleans

1.2 Numeric types

1.3 Sequence types

1.4 Strings

1. Case conversion: [s.capitalize](#), [s.casefold](#) (aggressive lowercase), [s.lower](#), [s.upper](#), [s.swapcase](#), [s.title](#).
2. Justification:
 - [s.center](#), [s.ljust](#), [s.rjust](#),
 - [s.zfill](#) (left fills string with a zero),
 - [s.strip](#) (removes leading/trailing characters).
3. Checks: [s.is...](#), [s.startswith](#), [s.endswith](#).
4. Searching: [s.count](#) [s.find](#) [s.index](#)
5. Splitting and joining:
 - [s.join](#)
 - [s.split](#), [s.partition](#) (before, sep, after)
6. Encoding: [s.encode](#)

1.5 Sets

1.6 Dictionaries