Al Lab (ID5003W) - Assignment 1 - CH22M503

Author - Aloy Banerjee

Roll No. CH22M503

Google colab link: -

https://colab.research.google.com/drive/10YSYUANd1ftJqbHd-ExCW4kFINIGN1ML?usp=sharing

Submission Deadline: 31/05/2023 - 23:59

Question: 01

MAP REDUCE - DATASET: write map reduce program(s) using python-mr in colab notebook and complete the following exercises

- · Find the files which contain the following phrases
 - "draping the folds of her velvet dress"
 - "grim clasp to the iron stanchions"
 - "Lo, I teach you the Superman!"
 - "Through that divine allegiance"
- Find the file which has maximum number of tokens
- Find the file which has the longest sentence (a sentence ends in a full stop and can span multiple lines)

Dataset:

- pg1513.txt
- 2160-0.txt
- pg11.txt
- pg2600.txt
- 345.txt.utf-8
- 64317.txt.utf-8
- 70815.txt.utf-8
- 1080-0.txt
- 70817.txt.utf-8
- 1998.txt.utf-8

Answer: 01

Supporting URL

https://mrjob.readthedocs.io/en/latest/

Importing common library

Changing the working directory

```
In [ ]: os.chdir(workingPath)
```

Common Variable

```
In []: ## All the downloadable url
    url_pg1513 = 'https://www.gutenberg.org/cache/epub/1513/pg1513.txt'
    url_2160 = 'https://www.gutenberg.org/files/2160/2160-0.txt'
    url_pg11 = 'https://www.gutenberg.org/cache/epub/11/pg11.txt'
    url_pg2600 = 'https://www.gutenberg.org/cache/epub/2600/pg2600.txt'
    url_pg345 = 'https://www.gutenberg.org/cache/epub/345/pg345.txt'
    url_pg64317 = 'https://www.gutenberg.org/cache/epub/64317/pg64317.txt'
    url_pg70815 = 'https://www.gutenberg.org/cache/epub/70815/pg70815.txt'
    url_1080 = 'https://www.gutenberg.org/files/1080/1080-0.txt'
    url_pg70817 = 'https://www.gutenberg.org/cache/epub/70817/pg70817.txt'
    url_pg1998 = 'https://www.gutenberg.org/cache/epub/1998/pg1998.txt'
```

Map reduce Functionality

Phrase Searcher

```
In [ ]: %%file phrase_search.py
        from mrjob.job import MRJob
        from mrjob.step import MRStep
        import os
        class FindPhrase(MRJob):
            def configure args(self):
                super(FindPhrase, self).configure args()
                self.add passthru arg('--phrase', type=str, help='Phrase to find in files')
            def mapper init(self):
                self.phrase = self.options.phrase
            def mapper(self, , line):
                filename = os.getenv('mapreduce map input file')
                file name = filename.split('/')[-1]
                if self.phrase in line:
                    yield (self.phrase, file name), 1
            def reducer(self, key, values):
                yield key, f"{sum(values)} occurance of : {key[0]} phrase, is present in : {key[
        if name _ == '__main__':
            FindPhrase.run()
```

Overwriting phrase search.py

Max Token Searcher

```
In []:
    *%file max_token_search.py
    from mrjob.job import MRJob
    from mrjob.step import MRStep
    import os

class FindMaxToken(MRJob):

    def mapper(self, _, line):
        filename = os.getenv('mapreduce_map_input_file')
        tokens = line.strip().split()
        file_name = filename.split('/')[-1]
        yield file_name, len(tokens)

    def reducer(self, key, values):
        yield key, f" file has token value of : {sum(values) }"

if __name__ == '__main__':
    FindMaxToken.run()
```

Overwriting max token search.py

Maximum Length Sentence

```
In [ ]: %%file max length search.py
        import os
        from mrjob.job import MRJob
        from mrjob.step import MRStep
        class MaxSentenceLength (MRJob) :
            def mapper init(self):
                self.current sentence = ''
            def mapper(self, , value):
                file name = os.getenv('mapreduce map input file')
                line = ' '.join(value.encode("ascii", "ignore").decode().split())
                if '.' in line:
                    dot split = line.split('.')
                    current sentence = '' + self.current sentence
                    if len(dot split) > 1:
                        self.current sentence = '. '.join(dot split[1:])
                    else:
                        self.current sentence = ''
                    yield file name, max((current sentence + ' ' + dot split[0]).split('. '))
                else:
                    if line != '':
                        self.current sentence += ' ' + line
                        self.current sentence += '. ' + line
            def reducer(self, key, values):
                sentence = max(list(values), key=len)
                sentence length = len(sentence)
                yield key, f"Maximum length of sentence is {sentence length} from {key} file. Lo
            def steps(self):
                return
                    MRStep (mapper init=self.mapper init, mapper=self.mapper, reduce=self.reduce
                1
```

```
if __name__ == '__main__':
    MaxSentenceLength.run()
```

Overwriting max length search.py

Creating a dataset folder

```
In [ ]: !mkdir Q1-Dataset

mkdir: cannot create directory 'Q1-Dataset': File exists
```

Downloading the file

```
In []: urllib.request.urlretrieve(url_pg1513,'Q1-Dataset/pg1513.txt')
    urllib.request.urlretrieve(url_2160,'Q1-Dataset/2160-0.txt')
    urllib.request.urlretrieve(url_pg11,'Q1-Dataset/pg11.txt')
    urllib.request.urlretrieve(url_pg2600,'Q1-Dataset/pg2600.txt')
    urllib.request.urlretrieve(url_pg345,'Q1-Dataset/pg345.txt')
    urllib.request.urlretrieve(url_pg64317,'Q1-Dataset/pg64317.txt')
    urllib.request.urlretrieve(url_pg70815,'Q1-Dataset/pg70815.txt')
    urllib.request.urlretrieve(url_1080,'Q1-Dataset/1080-0.txt')
    urllib.request.urlretrieve(url_pg70817,'Q1-Dataset/pg70817.txt')
    urllib.request.urlretrieve(url_pg1998,'Q1-Dataset/pg1998.txt')
Out[]: ('Q1-Dataset/pg1998.txt', <a href="http://dx.doi.org/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10.1001/10
```

```
1a. Running Phrase Finder method
In [ ]: !python phrase search.py --phrase="draping the folds of her velvet dress" "Q1-Dataset/"
        !python phrase search.py --phrase="grim clasp to the iron stanchions" "Q1-Dataset/"
        !python phrase search.py --phrase="Lo, I teach you the Superman!" "Q1-Dataset/"
        !python phrase search.py --phrase="Through that divine allegiance" "Q1-Dataset/"
       No configs found; falling back on auto-configuration
       No configs specified for inline runner
       Creating temp directory /tmp/phrase search.root.20230529.153432.913885
       Running step 1 of 1...
       job output is in /tmp/phrase search.root.20230529.153432.913885/output
       Streaming final output from /tmp/phrase search.root.20230529.153432.913885/output...
        ["draping the folds of her velvet dress", "pg2600.txt"] "1 occurance of : draping the fo
       lds of her velvet dress phrase, is present in : pg2600.txt file"
       Removing temp directory /tmp/phrase search.root.20230529.153432.913885...
       No configs found; falling back on auto-configuration
       No configs specified for inline runner
       Creating temp directory /tmp/phrase search.root.20230529.153433.619584
       Running step 1 of 1...
       job output is in /tmp/phrase_search.root.20230529.153433.619584/output
       Streaming final output from /tmp/phrase search.root.20230529.153433.619584/output...
        ["grim clasp to the iron stanchions", "pg345.txt"]
                                                                "1 occurance of : grim clasp to
       the iron stanchions phrase, is present in : pg345.txt file"
       Removing temp directory /tmp/phrase search.root.20230529.153433.619584...
       No configs found; falling back on auto-configuration
       No configs specified for inline runner
       Creating temp directory /tmp/phrase search.root.20230529.153434.225924
       Running step 1 of 1...
       job output is in /tmp/phrase search.root.20230529.153434.225924/output
       Streaming final output from /tmp/phrase search.root.20230529.153434.225924/output...
       ["Lo, I teach you the Superman!", "pg1998.txt"] "1 occurance of : Lo, I teach you the Su
       perman! phrase, is present in : pg1998.txt file"
       Removing temp directory /tmp/phrase search.root.20230529.153434.225924...
```

No configs found; falling back on auto-configuration

```
No configs specified for inline runner

Creating temp directory /tmp/phrase_search.root.20230529.153434.828065

Running step 1 of 1...
job output is in /tmp/phrase_search.root.20230529.153434.828065/output

Streaming final output from /tmp/phrase_search.root.20230529.153434.828065/output...

Removing temp directory /tmp/phrase search.root.20230529.153434.828065...
```

Conclusion 1a.

"draping the folds of her velvet dress" phrase is available in pg2600.txt file

"grim clasp to the iron stanchions" phrase is available in pg345.txt file

"Lo, I teach you the Superman!" phrase is available in 1998.txt file

1b. Running Max Token Finder method

```
!python max token search.py "Q1-Dataset/*"
No configs found; falling back on auto-configuration
No configs specified for inline runner
Creating temp directory /tmp/max token search.root.20230529.165516.543374
Running step 1 of 1...
job output is in /tmp/max token search.root.20230529.165516.543374/output
Streaming final output from /tmp/max token search.root.20230529.165516.543374/output...
"1080-0.txt"
            " file has token value of : 6512"
"pg11.txt"
           " file has token value of : 29590"
"pq1513.txt" " file has token value of : 29002"
            " file has token value of : 113997"
"pq1998.txt"
            " file has token value of : 164459"
"pg345.txt"
"pg70815.txt"
           " file has token value of : 82782"
Removing temp directory /tmp/max token search.root.20230529.165516.543374...
```

Conclusion 1b.

pg2600.txt has maximum number of token i.e. 566330

1c. Running Find Max Sentence Length method

```
In [ ]: !python max_length search.py "Q1-Dataset/*"
       No configs found; falling back on auto-configuration
       No configs specified for inline runner
       Creating temp directory /tmp/max length search.root.20230529.170157.555981
       Running step 1 of 1...
       job output is in /tmp/max length search.root.20230529.170157.555981/output
       Streaming final output from /tmp/max length search.root.20230529.170157.555981/output...
       "file://Q1-Dataset/1080-0.txt" "Maximum length of sentence is 1044 from file://Q1-Datas
       et/1080-0.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/1080-0.txt file is : And secon
       dly, There being a round million of creatures in humane figure throughout this kingdom,
       whose whole subsistence put into a common stock, would leave them in debt two million of
       pounds sterling, adding those who are beggars by profession, to the bulk of farmers, cot
       tagers and labourers, with their wives and children, who are beggars in effect; I desire
       those politicians who dislike my overture, and may perhaps be so bold to attempt an answ
       er, that they will first ask the parents of these mortals, whether they would not at thi
       s day think it a great happiness to have been sold for food at a year old, in the manner
       I prescribe, and thereby have avoided such a perpetual scene of misfortunes, as they hav
       e since gone through, by the oppression of landlords, the impossibility of paying rent w
```

ithout money or trade, the want of common sustenance, with neither house nor clothes to cover them from the inclemencies of the weather, and the most inevitable prospect of int ailing the like, or greater miseries, upon their breed for ever"

"file://Q1-Dataset/2160-0.txt" "Maximum length of sentence is 2078 from file://Q1-Datas et/2160-0.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/2160-0.txt file is :--The word s fiquidis perfusus odoribus, he translates van civet & moschata gestinken: that individ uals differed toto coelo in their opinion of smells, which, indeed, was altogether as ar bitrary as the opinion of beauty; that the French were pleased with the putrid effluvia of animal food; and so were the Hottentots in Africa, and the Savages in Greenland; and that the Negroes on the coast of Senegal would not touch fish till it was rotten; strong presumptions in favour of what is generally called stink, as those nations are in a stat e of nature, undebauched by luxury, unseduced by whim and caprice: that he had reason to believe the stercoraceous flavour, condemned by prejudice as a stink, was, in fact, most agreeable to the organs of smelling; for, that every person who pretended to nauseate th e smell of anothers excretions, snuffed up his own with particular complacency; for the truth of which he appealed to all the ladies and gentlemen then present: he said, the in habitants of Madrid and Edinburgh found particular satisfaction in breathing their own a tmosphere, which was always impregnated with stercoraceous effluvia: that the learned Dr B--, in his treatise on the Four Digestions, explains in what manner the volatile effluv ia from the intestines stimulate and promote the operations of the animal economy: he af firmed, the last Grand Duke of Tuscany, of the Medicis family, who refined upon sensuali ty with the spirit of a philosopher, was so delighted with that odour, that he caused th e essence of ordure to be extracted, and used it as the most delicious perfume: that he himself (the doctor) when he happened to be low-spirited, or fatigued with business, fou nd immediate relief and uncommon satisfaction from hanging over the stale contents of a close-stool, while his servant stirred it about under his nose; nor was this effect to b e wondered at, when we consider that this substance abounds with the self-same volatile salts that are so greedily smelled to by the most delicate invalids, after they have bee n extracted and sublimed by the chemists"

"file://Q1-Dataset/pg11.txt" "Maximum length of sentence is 919 from file://Q1-Datase t/pg11.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/pg11.txt file is: Hardly knowing what she did, she picked up a little bit of stick, and held it out to the puppy; whereup on the puppy jumped into the air off all its feet at once, with a yelp of delight, and r ushed at the stick, and made believe to worry it; then Alice dodged behind a great thist le, to keep herself from being run over; and the moment she appeared on the other side, the puppy made another rush at the stick, and tumbled head over heels in its hurry to ge t hold of it; then Alice, thinking it was very like having a game of play with a cart-ho rse, and expecting every moment to be trampled under its feet, ran round the thistle aga in; then the puppy began a series of short charges at the stick, running a very little w ay forwards each time and a long way back, and barking hoarsely all the while, till at l ast it sat down a good way off, panting, with its tongue hanging out of its mouth, and its great eyes half shut"

"file://Q1-Dataset/pg1513.txt" "Maximum length of sentence is 844 from file://Q1-Dataset/pg1513.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/pg1513.txt file is: And in this state she gallops night by night Through lovers brains, and then they dream of love; Our courtiers knees, that dream on curtains straight; Oer lawyers fingers, who straight does ream on fees; Oer ladies lips, who straight on kisses dream, Which oft the angry Mab with blisters plagues, Because their breaths with sweetmeats tainted are: Sometime she gall ops oer a courtiers nose, And then dreams he of smelling out a suit; And sometime comes she with a tithe-pigs tail, Tickling a parsons nose as a lies asleep, Then dreams he of another benefice: Sometime she driveth oer a soldiers neck, And then dreams he of cutting foreign throats, Of breaches, ambuscados, Spanish blades, Of healths five fathom deep; and then anon Drums in his ear, at which he starts and wakes; And, being thus frighted, swears a prayer or two, And sleeps again"

"file://Q1-Dataset/pg1998.txt" "Maximum length of sentence is 1083 from file://Q1-Datas et/pg1998.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/pg1998.txt file is: Another i deal runs on before us, a strange, tempting ideal full of danger, to which we should not like to persuade any one, because we do not so readily acknowledge any ones RIGHT THERET O: the ideal of a spirit who plays naively (that is to say involuntarily and from overfl owing abundance and power) with everything that has hitherto been called holy, good, int angible, or divine; to whom the loftiest conception which the people have reasonably mad e their measure of value, would already practically imply danger, ruin, abasement, or at least relaxation, blindness, or temporary self-forgetfulness; the ideal of a humanly sup erhuman welfare and benevolence, which will often enough appear INHUMAN, for example, wh en put alongside of all past seriousness on earth, and alongside of all past solemnities in bearing, word, tone, look, morality, and pursuit, as their truest involuntary parodya

nd WITH which, nevertheless, perhaps THE GREAT SERIOUSNESS only commences, when the prop er interrogative mark is set up, the fate of the soul changes, the hour-hand moves, and tragedy begins"

"file://Q1-Dataset/pg345.txt" "Maximum length of sentence is 975 from file://Q1-Datase t/pg345.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/pg345.txt file is :' Who more gl adly than we throughout the Four Nations received the 'bloody sword,' or at its warlike call flocked quicker to the standard of the King? When was redeemed that great shame of my nation, the shame of Cassova, when the flags of the Wallach and the Magyar went down beneath the Crescent? Who was it but one of my own race who as Voivode crossed the Danub e and beat the Turk on his own ground? This was a Dracula indeed! Woe was it that his ow n unworthy brother, when he had fallen, sold his people to the Turk and brought the sham e of slavery on them! Was it not this Dracula, indeed, who inspired that other of his race who in a later age again and again brought his forces over the great river into Turke y-land; who, when he was beaten back, came again, and again, and again, though he had to come alone from the bloody field where his troops were being slaughtered, since he knew that he alone could ultimately triumph! They said that he thought only of himself"

"file://Q1-Dataset/pg64317.txt" "Maximum length of sentence is 416 from file://Q1-Dataset/pg64317.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/pg64317.txt file is : Its vani

t/pg64317.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/pg64317.txt file is: Its vani shed trees, the trees that had made way for Gatsbys house, had once pandered in whispers to the last and greatest of all human dreams; for a transitory enchanted moment man must have held his breath in the presence of this continent, compelled into an aesthetic cont emplation he neither understood nor desired, face to face for the last time in history w ith something commensurate to his capacity for wonder"

"file://Q1-Dataset/pg70815.txt" "Maximum length of sentence is 801 from file://Q1-Datase t/pg70815.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/pg70815.txt file is: The sun, beating down upon his naked body, had no such effect upon his skin as would the sun of t he outer world under like conditions, but it did impart to him a golden bronze color, wh ich gave him a new confidence similar to that which he would have felt had he been able to retrieve his lost apparel, and in this fact he saw what he believed to be the real ca use of his first embarrassment at his nakedness--it had been the whiteness of his skin t hat had made him seem so naked by contrast with other creatures, for this whiteness had suggested softness and weakness, arousing within him a disturbing sensation of inferiori ty; but now as he took on his heavy coat of tan and his feet became hardened and accusto med to the new conditions, he walked no longer in constant realization of his nakedness" "file://Q1-Dataset/pg70817.txt" "Maximum length of sentence is 401 from file://Q1-Datase t/pg70817.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/pg70817.txt file is : Despite these efforts, Project Gutenberg electronic works, and the medium on which they may be s tored, may contain Defects, such as, but not limited to, incomplete, inaccurate or corru pt data, transcription errors, a copyright or other intellectual property infringement, a defective or damaged disk or other medium, a computer virus, or computer codes that da mage or cannot be read by your equipment"

"file://Q1-Dataset/pg2600.txt" "Maximum length of sentence is 1756 from file://Q1-Datas et/pg2600.txt file. Longest Sentence of file://Q1-Dataset/pg2600.txt file is: But Count Rostopchn, who now taunted those who left Moscow and now had the government offices remo ved; now distributed quite useless weapons to the drunken rabble; now had processions di splaying the icons, and now forbade Father Augustin to remove icons or the relics of sai nts; now seized all the private carts in Moscow and on one hundred and thirty-six of the m removed the balloon that was being constructed by Leppich; now hinted that he would bu rn Moscow and related how he had set fire to his own house; now wrote a proclamation to the French solemnly upbraiding them for having destroyed his Orphanage; now claimed the glory of having hinted that he would burn Moscow and now repudiated the deed; now ordere d the people to catch all spies and bring them to him, and now reproached them for doing so; now expelled all the French residents from Moscow, and now allowed Madame Aubert-Cha lm (the center of the whole French colony in Moscow) to remain, but ordered the venerabl e old postmaster Klyucharv to be arrested and exiled for no particular offense; now asse mbled the people at the Three Hills to fight the French and now, to get rid of them, han ded over to them a man to be killed and himself drove away by a back gate; now declared that he would not survive the fall of Moscow, and now wrote French verses in albums conc erning his share in the affairthis man did not understand the meaning of what was happen ing but merely wanted to do something himself that would astonish people, to perform som e patriotically heroic feat; and like a child he made sport of the momentous, and unavoi dable eventthe abandonment and burning of Moscowand tried with his puny hand now to spee d and now to stay the enormous, popular tide that bore him along with it" Removing temp directory /tmp/max length search.root.20230529.170157.555981...

Conclusion 1c.

Maximum length of sentence is 2078 from 2160-0.txt file

Conclusion of Question 1:

Q. Find the files which contain the following phrases

A. "draping the folds of her velvet dress" phrase is available in pg2600.txt file

"grim clasp to the iron stanchions" phrase is available in pg345.txt file

"Lo, I teach you the Superman!" phrase is available in 1998.txt file

Q. Find the file which has maximum number of tokens

A. pg2600.txt has maximum number of token i.e. 566330

Q. Find the file which has the longest sentence (a sentence ends in a full stop and can span multiple lines)

A. Maximum length of sentence is 2078 from 2160-0.txt file

Question: 02

Write a PySpark RDD program to compute:

- The list of common (overlapping / intersection) words across all the ten files listed above.
- List the word frequency of common words across files as a dict (tip: use join method in the rdd). The size of the dict equals the list of common words and each key in the top level dict contains the word count corresponding to all the ten files
 - {"word": {"pq1513.txt":10,"2160-0.txt":25,... }

Answer: 02

```
In []: !pip install pyspark

Looking in indexes: https://pypi.org/simple, https://us-python.pkg.dev/colab-wheels/public/simple/
Requirement already satisfied: pyspark in /usr/local/lib/python3.10/dist-packages (3.4.0)
Requirement already satisfied: py4j==0.10.9.7 in /usr/local/lib/python3.10/dist-packages
```

Importing library

(from pyspark) (0.10.9.7)

```
from operator import add
import pandas as pd
import re
```

Common Variable Declaration

Perfom the main operation of searching

```
In [ ]: # Process each file to compute word frequencies and intersection of words
        for file index, file path in enumerate(file paths):
            file rdd = spark context.textFile(file path)
            word rdd = file rdd.flatMap(lambda line: line.split(" ")).map(lambda word: clean wor
            word frequency = word rdd.countByValue()
            # Compute frequencies and intersection
            for word, frequency in word frequency.items():
                if word not in word frequency dict:
                    word frequency dict[word] = {}
                word frequency dict[word][file_path] = frequency
            if file index == 0:
                intersecting words rdd = word rdd
            else:
                intersecting words rdd = intersecting words rdd.intersection(word rdd)
        #Collect the common words
        common words = intersecting words rdd.distinct().collect()
        #Removing the pure number
        common words = [element for element in common words if element.isnumeric() != True]
        #Removing alpha numeric like 1e and 2f etc.
        common words = [element for element in common words if element.isalpha() == True]
        #Removing empty string
        common words = [element for element in common words if element != ""]
        # Filter the frequency dictionary to include only common words
        common words frequency dict = {word: word frequency dict[word] for word in common words}
        print(f"Common word count is {len(common words)}")
        print(f"Common words are: {common words}")
```

Common word count is 816

Common words are: ['rather', 'references', 'two', 'immediate', 'family', 'of', 'accessib le', 'ago', 'away', 'official', 'right', 'before', 'ready', 'lieu', 'volunteers', 'perma nent', 'than', 'computers', 'sent', 'united', 'law', 'damage', 'her', 'www.gutenbergorgco

```
ntact', 'gross', 'agent', 'would', 'putting', 'something', 'registered', 'anything', 'wa
s', 'put', 'agreement', 'us', 'leave', 'think', 'particular', 'never', 'true', 'help',
'especially', 'format', 'files', 'links', 'language', 'allow', 'entity', 'have', 'expens
e', 'no', 'ein', 'four', 'die', 'charities', 'appears', 'thousand', 'equipment', 'deman
d', 'is', 'support', 'bring', 'though', 'opportunity', 'renamed', 'thus', 'till', 'makin
g', 'derive', 'prohibition', 'solicit', 'manager', 'free', 'send', 'indicate', 'bear',
'viewing', 'strength', 'head', 'rules', 'phrase', 'obtain', 'share', 'displayed', 'synon
ymous', 'compliance', 'widest', 'indirect', 'looked', 'poor', 'countries', 'refund', 'fr eely', 'an', 'volunteer', 'said', 'charitable', 'at', 'tax', 'earth', 'requirements', 'a
rchive', 'mission', 'following', 'imposed', 'almost', 'which', 'most', 'paperwork', 'bou
nd', 'alone', 'copy', 'copies', 'and', 'glad', 'five', 'accordance', 'strict', 'goals',
'displaying', 'required', 'remain', 'gone', 'warranty', 'knew', 'available', 'any', 'fol
low', 'you', 'by', 'english', 'pg', 'reports', 'limitation', 'offer', 'disclaimer', 'edi
tions', 'federal', 'preserve', 'harmless', 'received', 'ebooks', 'educational', 'withi
n', 'care', 'concerning', 'parts', 'necessarily', 'processing', 'ut', 'indemnity', 'soo
n', 'taxes', 'distribute', 'compilation', 'web', 'email', 'how', 'return', 'www.gutenberg
orglicense', 'much', 'manner', 'treatment', 'codes', 'were', 'whatsoever', 'attempt', 's
tate', 'replace', 'several', 'both', 'checks', 'cease', 'govern', 'against', 'service',
'card', 'expend', 'abide', 'hart', 'use', 'awayyou', 'www.gutenbergorgdonate', 'gratefull
y', 'claim', 'version', 'myself', 'created', 'internal', 'days', 'out', 'twenty', 'appea
ring', 'violates', 'financial', 'new', 'form', 'incomplete', 'cannot', 'derived', 'hear
t', 'donate', 'these', 'longer', 'ten', 'month', 'way', 'medium', 'nor', 'title', 'thing
s', 'in', 'provision', 'long', 'inaccurate', 'additions', 'returns', 'proprietary', 'w
e', 'print', 'negligence', 'walk', 'change', 'array', 'holder', 'production', 'consequen
tial', 'whose', 'carry', 'meet', 'actual', 'subscribe', 'include', 'pglaf', 'extent', 'v
isit', 'far', 'produce', 'this', 'rest', 'already', 'project', 'prominently', 'based',
'compressed', 'corrupt', 'search', 'modified', 'punitive', 'states', 'also', 'north', 'u
pdated', 'it', 'forth', 'periodic', 'posted', 'agreed', 'not', 'contain', 'reading', 'tr
ademarkcopyright', 'fell', 'sentence', 'data', 'fast', 'brought', 'pages', 'its', 'witho
ut', 'few', 'hypertext', 'destroy', 'every', 'my', 'profits', 'since', 'concept', 'excep
t', 'defective', 'merchantability', 'maximum', 'physical', 'body', 'under', 'methods',
'wish', 'immediately', 'so', 'constant', 'outside', 'applicable', 'possessed', 'or', 'id
entification', 'onethe', 'previous', 'exporting', 'city', 'shall', 'small', 'found', 'wh
om', 'wife', 'general', 'facility', 'employees', 'easy', 'discontinue', 'variety', 'abou
t', 'be', 'first', 'friend', 'original', 'seem', 'accept', 'main', 'apply', 'get', 'cont
act', 'alternate', 'section', 'notice', 'intellectual', 'direct', 's', 'common', 'ther
e', 'turn', 'even', 'anywhere', 'told', 'perhaps', 'further', 'identify', 'produced', 'c
harge', 'sharing', 'modification', 'ebook', 'confirmed', 'stored', 'redistribution', 'co
pied', 'own', 'online', 'accessed', 'more', 'addresses', 'deletions', 'fine', 'ask', 're
distribute', 'implied', 'mean', 'very', 'charges', 'i', 'just', 'regulating', 'last', 's
alt', 'alteration', 'past', 'fight', 'after', 'reuse', 'trouble', 'confirmation', 'appea
r', 'may', 'comply', 'depends', 'measure', 'transcribe', 'came', 'pay', 'are', 'offers',
'person', 'removed', 'make', 'easily', 'legal', 'good', 'provide', 'now', 'b', 'format
s', 'houses', 'paid', 'world', 'neither', 'check', 'set', 'matter', 'remaining', 'publi
c', 'different', 'disclaimers', 'forty', 'paragraph', 'providing', 'upon', 'discover',
'directly', 'require', 'receiving', 'granted', 'obtaining', 'distributing', 'license',
'donations', 'number', 'off', 'organized', 'office', 'one', 'release', 'learn', 'calcula
ted', 'creation', 'their', 'written', 'warranties', 'foundation', 'place', 'second', 'hu
ndred', 'on', 'located', 'generations', 'purpose', 'elect', 'performing', 'word', 'all',
'secure', 'whenever', 'has', 'does', 'agree', 'table', 'if', 'makes', 'hold', 'met', 'di
stributed', 'nothing', 'express', 'takes', 'come', 'lot', 'fitness', 'cost', 'protect',
'newsletter', 'status', 'invalidity', 'less', 'bent', 'answer', 'nearly', 'among', 'choo
se', 'because', 'west', 'disclaim', 'while', 'literary', 'virus', 'to', 'credit', 'gro
w', 'effort', 'problem', 'want', 'readable', 'such', 'viewed', 'people', 'should', 'lak
e', 'alive', 'plain', 'see', 'me', 'associated', 'reaching', 'staff', 'when', 'proofrea
d', 'opportunities', 'revenue', 'owner', 'complying', 'copyright', 'sure', 'twelve', 'ye
t', 'michael', 'errors', 'creating', 'copying', 'figure', 'ascii', 'liability', 'work',
'he', 'library', 'calculate', 'beat', 'asis', 'home', 'active', 'page', 'c', 'above', 'd
isk', 'able', 'occur', 'gutenberg', 'let', 'start', 'distribution', 'particularly', 'don
ors', 'linked', 'three', 'certain', 'owns', 'transcription', 'maintaining', 'approach',
'group', 'accepted', 'kind', 'however', 'obsolete', 'subject', 'again', 'writing', 'stan
d', 'loose', 'accepting', 'cause', 'but', 'money', 'anyone', 'contract', 'house', 'am',
'take', 'exists', 'commercial', 'do', 'years', 'expenses', 'read', 'restrictions', 'lik
e', 'edition', 'limited', 'promoting', 'prepare', 'child', 'young', 'using', 'unenforcea
bility', 'individual', 'prevent', 'collection', 'other', 'vanilla', 'efforts', 'despit
e', 'others', 'country', 'move', 'uniform', 'another', 'children', 'for', 'distributor',
```

'up', 'permission', 'file', 'they', 'donation', 'property', 'licensed', 'includes', 'you r', 'indicating', 'method', 'laws', 'present', 'future', 'age', 'girl', 'special', 'reas on', 'each', 'types', 'specified', 'will', 'provisions', 'committed', 'ensuring', 'coul d', 'swamp', 'unless', 'might', 'that', 'life', 'being', 'critical', 'been', 'little', 'payments', 'increasing', 'provided', 'www.gutenbergorg', 'times', 'clearly', 'determin e', 'considerable', 'beginning', 'death', 'receipt', 'please', 'international', 'unsolic ited', 'half', 'made', 'irs', 'the', 'legally', 'user', 'same', 'survive', 'hope', 'perf ormances', 'foundations', 'date', 'sending', 'employee', 'often', 'practically', 'explan ation', 'replacement', 'author', 'taken', 'whole', 'some', 'electronic', 'then', 'grea t', 'sort', 'redistributing', 'included', 'royalty', 'deductible', 'order', 'time', 'lia ble', 'him', 'address', 'find', 'ever', 'full', 'sound', 'middleaged', 'must', 'addition al', 'know', 'possibility', 'promotion', 'late', 'hear', 'below', 'known', 'performed', 'mississippi', 'his', 'believe', 'current', 'research', 'assistance', 'indemnify', 'doma in', 'walks', 'exempt', 'means', 'as', 'possession', 'locations', 'into', 'where', 'fe e', 'representations', 'hot', 'remedies', 'them', 'effect', 'reported', 'give', 'indirec tly', 'business', 'downloading', 'used', 'incidental', 'nonproprietary', 'binary', 'aris e', 'remove', 'cold', 'convert', 'end', 'only', 'best', 'electronically', 'perform', 'na me', 'permitted', 'breach', 'interpreted', 'fees', 'understand', 'fix', 'network', 'wors e', 'paying', 'sections', 'stay', 'old', 'outdated', 'costs', 'trademark', 'what', 'wel l', 'part', 'from', 'shared', 'void', 'with', 'arms', 'marked', 'unlink', 'many', 'too', 'man', 'access', 'request', 'exclusion', 'discovered', 'display', 'defect', 'course', 'o ur', 'either', 'reasonable', 'six', 'defects', 'originator', 'addition', 'those', 'impor tant', 'including', 'owed', 'grown', 'infringement', 'keeping', 'damages', 'thing', 'hun dreds', 'corporation', 'least', 'detach', 'having', 'information', 'can', 'terms', 'pape r', 'a', 'printed', 'fair', 'better', 'solicitation', 'doubt', 'computer', 'royalties', 'contributions', 'derivative', 'ways', 'she', 'statements', 'keep', 'who', 'notifies', 'day', 'giving', 'works', 'containing', 'attached', 'need', 'paragraphs', 'through', 'de scribed', 'professor', 'damaged', 'talk', 'receive', 'party', 'given']

In []: print(f"Frequencies of the words are :{common_words_frequency_dict}")

Frequencies of the words are :{'rather': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 88, 'Q1-Dataset/pg345.tx t': 25, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 15, 'Q1-Dataset/1080-0.t xt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 40}, 'references': {'Q1-D ataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Datase t/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg 70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg19 98.txt': 2}, 'two': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 20, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 144, 'Q1-Data set/pg11.txt': 37, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 587, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 128, 'Q1-Datase t/pg64317.txt': 72, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 118, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Datas et/pg70817.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 47}, 'immediate': {'Q1-Dataset/pg1513.tx t': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1 0, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'f amily': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 113, 'Q1-Dataset/pg11.tx t': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 135, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.tx t': 13, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.tx t': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'of': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 518, 'Q1-Dataset/216 0-0.txt': 5676, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 632, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 14994, 'Q1-Dataset/ pg345.txt': 3746, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1233, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3108, 'Q1-Da taset/1080-0.txt': 261, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 769, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2895}, 'accessible': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11. txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.tx t': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'ago': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160 -0.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 74, 'Q1-Dataset/pg345.tx t': 26, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.tx t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'away': {'Q1-Dataset/pg 1513.txt': 25, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg260 0.txt': 613, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 187, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 76, 'Q1-Dataset/pg70 815.txt': 71, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 35, 'Q1-Dataset/pg19 98.txt': 116}, 'official': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Datase t/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/ pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'right': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 9, 'Q1-

```
Dataset/2160-0.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 35, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 449, 'Q1-Da
taset/pg345.txt': 102, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 54, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 49, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 56}, 'befo
re': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 24, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 118, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
41, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 825, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 278, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
91, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 119, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
61, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 113}, 'ready': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/216
0-0.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 164, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 71, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 20, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 26}, 'lieu': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 2}, 'volunteers': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dat
et/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64
317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'permanent': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'than': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 50, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 280, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 27, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 535, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 222, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 37, 'Q1-Datas
et/pg70815.txt': 151, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 37, 'Q1-Dat
aset/pg1998.txt': 205}, 'computers': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'sent': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 49, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2
24, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 39, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
14, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
4}, 'united': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 15, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 16, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg708 17.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 15}, 'law': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg1513.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg1513.tx
set/2160-0.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 79, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9, 'Q1-Dataset/10
80-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 29}, 'damage': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 2}, 'her': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 153, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 750, 'Q1-Da
taset/pg11.txt': 247, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4697, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1054, 'Q1-D
ataset/pg64317.txt': 392, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 388, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1
-Dataset/pg70817.txt': 156, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 36}, 'www.gutenbergorgcontact': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 1}, 'gross': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Data
set/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg6
4317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg708
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'agent': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg198.txt': 1}
et/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg3
45.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'would': {'Q1-Datas
et/pg1513.txt': 54, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 445, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 78, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 1362, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 428, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 52, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 219, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 88, 'Q1-Da
taset/pg1998.txt': 259}, 'putting': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2
1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'something': {'Q1-Dataset/pg15
13.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg2600.t
xt': 597, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 137, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 66, 'Q1-Dataset/pg7081 5.txt': 44, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 65}, 'registered': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-
Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Datase
```

```
t/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'anything': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6,
'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 293, 'Q1
-Dataset/pg345.txt': 99, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 20, 'Q1
-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 18}, 'wa
s': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 51, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1399, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
354, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7332, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1874, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 766, 'Q1-Dataset/pq70815.txt': 1094, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pq7081
7.txt': 440, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 362}, 'put': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 17, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 86, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 270, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 106, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 10, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 59}, 'agreemen
t': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 18, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1
8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2
0, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 18, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
18, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 18}, 'us': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 38, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 152, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 424, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 463, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 71, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 123, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 156}, 'leave': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 13, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 59, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 209, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 56, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 12, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Data
set/pg1998.txt': 17}, 'think': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 21, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 12
7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 49, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 355, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 218,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 64, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 32, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6,
'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 50}, 'particular': {'Q1-Dataset/pg
1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 66, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.
txt': 44, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70815.t
xt': 9, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 7}, 'never': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 18, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 139, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 407, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 128, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 64, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 94, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 62}, 'true': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 27, 'Q
1-Dataset/2160-0.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 120, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 56, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 14, 'Q1-Da
taset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 31}, 'help':
{'Q1-Dataset/pg1513.txt': 21, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 54, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 12, 'Q
1-Dataset/pg2600.txt': 144, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 103, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 10,
'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q
1-Dataset/pg1998.txt': 27}, 'especially': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 128, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 10, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 32}, 'format': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 4}, 'files': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg
11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'links': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/21
60-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'language': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2
600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 31, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.
txt': 18}, 'allow': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 57, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64
317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7}, 'entity': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dat
et/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg3
45.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'have': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 133, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 921, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 83, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 1980, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1066, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 143, 'Q1-Da
taset/pg70815.txt': 406, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 71, 'Q1-
```

```
Dataset/pg1998.txt': 673}, 'expense': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'no': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
111, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 469, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 96, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1
402, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 486, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 111, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 273, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 78, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 282}, 'ein': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'four': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/216
0-0.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 103, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 24, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 37, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'die': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 23, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2
600.txt': 67, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg708
15.txt': 16, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 32}, 'charities': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'appears': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 24, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'thousand':
{'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 52, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 168, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-D
ataset/pg70815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 23}, 'equipment': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'demand': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3
1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2,
'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'i
s': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 366, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1319, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
116, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3321, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1521, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 126, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 404, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 59, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1816}, 'support': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 20, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 10, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'bring': {'Q
1-Dataset/pg1513.txt': 11, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Da
taset/pg2600.txt': 83, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 13}, 'though': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 11, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 13
0, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 443, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 216,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 75, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 29}, 'opportunity': {'Q1-Dataset/p
g1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.
txt': 4}, 'renamed': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'thus': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg
345.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 37, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 386}, 'till': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 22, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 85, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 21, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 173, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 133, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Datas
et/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 4}, 'making': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 41,
'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 107, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 30, 'Q1-
Dataset/pg64317.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'derive': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1
```

```
-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Da
taset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'prohibi
tion': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1,
'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q
1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'solicit': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'manager': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1,
'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'f
ree': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 154, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 41, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
9, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 23, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 43}, 'send': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 14, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 69, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 32, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'indicate': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 2}, 'bear': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 39, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 55, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 24, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 21}, 'viewing': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'strength': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 118, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 16, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 16}, 'head': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 16, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 75,
'Q1-Dataset/pg11.txt': 48, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 565, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 105, 'Q
1-Dataset/pg64317.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 77, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 49}, 'rules': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2
8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1,
'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'p
hrase': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8,
'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q
1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'obtain': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'share': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2
9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4,
'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'd
isplayed': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1,
'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'synonymous': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160
-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'compliance': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg
2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 5}, 'widest': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'indirect': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Datas
et/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg3
45.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'looked': {'Q1-Data
```

```
set/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 37, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 45, 'Q1-Dataset/
pg2600.txt': 647, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 184, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 82, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 57, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 33, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 37}, 'poor': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 18, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 161,
'Q1-Dataset/pg11.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 75, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 191, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 27}, 'countries': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4,
'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'r
efund': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 10, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70817.t
xt': 10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 10}, 'freely': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg
345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'an': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 76, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 556, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 62, 'Q1-Dataset/
pg2600.txt': 1623, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 360, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 191, 'Q1-Datas
et/pg70815.txt': 248, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 104, 'Q1-Da
taset/pg1998.txt': 243}, 'volunteer': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'said': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 14, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 278, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 460, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 2834, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 569, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 233, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 386, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 37, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 191}, 'charitable': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'at': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 83, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 1090, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 221, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4533, 'Q1-
Dataset/pg345.txt': 1091, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 417, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 408,
'Q1-Dataset/1080-0.txt': 42, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 211, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 50
6}, 'tax': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6,
'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'earth': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 19, 'Q1-Dataset/2160-0.t
xt': 25, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 57, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
36, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 26, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 117}, 'requirements': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg
2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 4}, 'archive': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 13, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 13, 'Q1-Datas
et/pg11.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 13, 'Q1-Dataset/p
g64317.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 13}, 'mission': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4,
'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 15, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'followin
g': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4,
'Q1-Dataset/pg2600.txt': 74, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 9, 'Q
1-Dataset/pg70815.txt': 25, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1
-Dataset/pg1998.txt': 11}, 'imposed': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'almost': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1
54, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 70, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
92, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2
9}, 'which': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 69, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1024, 'Q1-Dataset/pg
11.txt': 56, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2017, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 656, 'Q1-Dataset/pg6
4317.txt': 72, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 400, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 30, 'Q1-Dataset/p
g70817.txt': 132, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 468}, 'most': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 22,
'Q1-Dataset/2160-0.txt': 177, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 328,
```

```
'Q1-Dataset/pg345.txt': 80, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 37,
'Q1-Dataset/1080-0.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 14
9}, 'paperwork': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'bound': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 44, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'alone': {'Q1-Datas
et/pg1513.txt': 16, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/p
g2600.txt': 237, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 81, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 32, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 37, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 61}, 'copy': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 13, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 21, 'Q1-Datas
et/pg64317.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 12, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 14}, 'copies': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1
-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Da
taset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 10}, 'and':
{'Q1-Dataset/pg1513.txt': 803, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5053, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 91
3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 22147, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5894, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 1594, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2541, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 184, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 782, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4590}, 'glad': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 129, 'Q1-Da
taset/pg345.txt': 35, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9, 'Q1-Dat
aset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'five':
{'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 39, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 85, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 32, 'Q1-D
ataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Da
taset/pg1998.txt': 3}, 'accordance': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'strict': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8,
'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1
-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'goal
s': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1,
'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Da
taset/pg1998.txt': 5}, 'displaying': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4,
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'required': {'Q1-Dataset/pg1513.
txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
17, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6},
'remain': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 77, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 23, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 13}, 'gone': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 33, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 161, 'Q1-Dataset/pg3
45.txt': 72, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 36, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 33}, 'warranty': {'Q
1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 2}, 'knew': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 35, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 409, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 126, 'Q1-Datas
et/pg64317.txt': 54, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 89, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Datas
et/pg70817.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 16}, 'available': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7,
'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1
-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'an
y': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 53, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 336, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7
6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 502, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 322, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
104, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 162, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
```

```
t': 67, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 113}, 'follow': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 8, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg
345.txt': 37, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 30, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 14}, 'you': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 362, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 742, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 421, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 3647, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1453, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 528, 'Q1-
Dataset/pg70815.txt': 569, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 74, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 134,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 364}, 'by': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 142, 'Q1-Dataset/2160-0.
txt': 954, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 84, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2407, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 530, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 150, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 382, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 61, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 105, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 313}, 'english':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 53, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dat
aset/pg1998.txt': 4}, 'pg': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345
t/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'reports': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q
1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 47, 'Q1-Dat
aset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'limitatio
n': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 3}, 'offer': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1
6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'disclaimer': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3},
 'editions': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.t
xt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'federal': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/216
0-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'preserve': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 7}, 'harmless': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'received': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 83, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 204, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 16, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 9}, 'ebooks':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 7}, 'educational': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'within': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 15, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 54, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 86,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 48, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 63,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 11},
 'care': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 47, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 48, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 52, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 14, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 10}, 'concerning': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 30, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 34}, 'parts': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 39, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Datase
```

```
t/pg2600.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 7}, 'necessarily': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q
1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Datas
et/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'processing': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'ut':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 1}, 'indemnity': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'soon': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 13,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 252,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 68, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 27,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 19},
 'taxes': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'distribute': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/
2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 6, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'compilation': {'Q1-Dat
aset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg708
15.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.
txt': 1}, 'web': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg
11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.t
xt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'email': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/21
60-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'how': {'Q1-Dataset/pg1
513.txt': 62, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 98, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 67, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 995, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 217, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 41, 'Q1-Dataset/pg70
815.txt': 70, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 251}, 'return': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 8, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 49, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 98, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 30, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 48, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 37}, 'wwwgutenbergorglicense': {'Q1-Dataset/
pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 1}, 'much': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 38, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 235, 'Q1-Dataset/
pg11.txt': 52, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 394, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 218, 'Q1-Dataset/pg 64317.txt': 37, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 59, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 142}, 'manner': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q
1-Dataset/2160-0.txt': 70, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 61, 'Q1-Da
taset/pg345.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'treatmen
t': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q
1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg1998.txt': 1}, 'codes': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'were': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3
7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 341, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 87, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 243
3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 550, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 184, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 483, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 112, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 101}, 'whatsoever': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg
64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70
```

```
817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'attempt': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 15, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7}, 'state': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 144, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 37, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 27}, 'replace': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'several': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 188,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 23,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4},
 'both': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 24, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 72, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 15, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 257, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 85, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 14, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 29, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 12, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 29}, 'checks': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'cease': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 8}, 'govern': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'against': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 11, 'Q1-Datas
et/2160-0.txt': 60, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 223, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 67, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 35, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 72}, 'service':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 53, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 127, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-
Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Da
taset/pg1998.txt': 14}, 'card': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-D
ataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dat
aset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'expend': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'abid
e': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 5}, 'hart': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'use': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 26,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 68, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 83, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 53, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 23, 'Q
1-Dataset/1080-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 21},
 'awayyou': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'www.gutenbergorgdonate': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'gratefull
y': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 1}, 'claim': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'version': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1,
```

```
'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q
1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'mys
elf': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 15, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 88, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 146, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 132, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 17, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 12, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 93}, 'created': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 28}, 'internal': {'Q1-Datas
et/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2
600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 5}, 'days': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 16, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 55, 'Q1-Dataset/
pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 214, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 63, 'Q1-Dataset/pg64
317.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg708
17.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 22}, 'out': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 54, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 219, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 114, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1225, 'Q1-Dat
aset/pg345.txt': 429, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 211, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 116, 'Q1-
Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 107, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 246}, 't
wenty': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 11, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 55, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'appearing': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'violates': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 1}, 'financial': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'new': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 16, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 62, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 285, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 80, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 73, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 45, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 155}, 'form': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 9, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 56, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 20}, 'incomplete': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'cannot': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 25, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 102, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 16
7, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 88, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3
6, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3
5}, 'derived': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'heart': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 26, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 88, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 175, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 129, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 18, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 171}, 'donate': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dat
et/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 3}, 'these': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 45, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 194, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 590, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 117, 'Q1-Dat
aset/pg64317.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 102, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 127}, 'longer': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1
76, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 18, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 89}, 'ten': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg11.
txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 98, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 8, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 15, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
```

```
t': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 19}, 'month': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'way': {'Q1-Dataset/pg1
513.txt': 11, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 134, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 54, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 493, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 226, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 75, 'Q1-Dataset/pg70
815.txt': 110, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 110}, 'medium': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'nor': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 20, 'Q1-D
ataset/2160-0.txt': 89, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 175, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 85, 'Q1-Datas
et/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 35}, 'title':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Da
taset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg1998.txt': 3}, 'things': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2
6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 232, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 173, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 15, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 156}, 'in': {'Q1-Dataset/pg1513.
txt': 393, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3155, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 431, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 8930, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2559, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 861, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 1169, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 132, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 465, 'Q1-Data
set/pg1998.txt': 1534}, 'provision': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 9, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'long': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 17, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 102, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 512, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 148, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 63, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 107, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg1998.
txt': 165}, 'inaccurate': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'additions': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q
1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'returns':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 2}, 'proprietary': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'we': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 75,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 531, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 37, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 956,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1534, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 201, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 361, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 86, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 283}, 'print': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'negligence': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'walk': {'Q1-Datas
et/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg
2600.txt': 46, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70
815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 16}, 'change': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 21, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 83, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 44, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 15}, 'array': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'holder':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-
```

```
Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 4}, 'production': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'consequential': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
1}, 'whose': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 15, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 69, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 111, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 29, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 43}, 'carry': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Datas
et/2160-0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 53, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 16, 'Q1-Dataset/10
80-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 21}, 'meet': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 9, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 107, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 42, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 9, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 17, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 20}, 'actual': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-D
ataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dat
aset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'subscribe': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q
1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'inc
lude': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'pglaf': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'extent': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 13, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
4}, 'visit': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 61, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'far': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160
-0.txt': 75, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 169, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 91, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 84, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 52}, 'produce': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 3}, 'this': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 265, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 974, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 178, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2101, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 665, 'Q1-D
ataset/pg64317.txt': 210, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 313, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 73, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 85, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 658}, 'rest': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 16, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 107, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 95, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.t
xt': 18, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 17}, 'already': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 39, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 326, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 62, 'Q1-Dataset/pg
64317.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 27, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 78}, 'project': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 89,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 94, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 88, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 101,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 89, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 90, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 90,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 89, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 89, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8
8}, 'prominently': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'based': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/
2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.
```

```
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'compressed': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg2600.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg7
0815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 4}, 'corrupt': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Data
set/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg6
4317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg708
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'search': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 21, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 41, 'Q1-Dataset/10
80-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7}, 'modified': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 1}, 'punitive': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'states': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 20, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 25, 'Q1-Dat
aset/pg345.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 20, 'Q1-Dat
aset/1080-0.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 21}, 'als
o': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 41, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 268, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 20, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 337}, 'north': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 13, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 24, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'updated': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 2}, 'it': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 242, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 850, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 538, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5179, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2137, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 539, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 907, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 41, 'Q1-Datas
et/pg70817.txt': 325, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1477}, 'forth': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 20, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 19,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 16,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 37},
 'periodic': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'posted': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160
-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'agreed': {'Q1-Dataset/
pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 2}, 'not': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 288, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 923, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 165, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4665, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1410, 'Q1-Datas
et/pg64317.txt': 97, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 586, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 44, 'Q1-Dat
aset/pg70817.txt': 115, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1003}, 'contain': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2},
 'reading': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 83, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'trademarkcopyright': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'fell':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 125, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 59, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 25, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1
-Dataset/pg1998.txt': 12}, 'sentence': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.t
```

```
xt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'data': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 1}, 'fast': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.t
xt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 13}, 'brought': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 62, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 210, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 21, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'pages': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 4}, 'its': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 96, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 114, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 945, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 153, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 96, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 239, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Datas
et/pg70817.txt': 71, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 265}, 'without': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 21, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 305, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6
70, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 140, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 35, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 57, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 73}, 'few': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 69, 'Q1-Dataset/pg11.
txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 171, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 86, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 26, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 44, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 25, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 12}, 'hypertext': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'destroy': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 35, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg70815.txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/p
g1998.txt': 8}, 'every': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 212, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 334, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 84, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 52, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Da
taset/pg70817.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 125}, 'my': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3
56, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1267, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 58, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1
220, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1257, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 242, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 94, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 74, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 974}, 'profits': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'since': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 11, 'Q1-Datas
et/2160-0.txt': 44, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 188, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 85, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 63, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 17}, 'concept':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 3}, 'except': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 31,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 71, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 40, 'Q1-
Dataset/pg64317.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 21, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6, 'Q1-
Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 23}, 'defective': {'Q1-Dataset/pg1513.
txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3},
 'merchantability': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'maximum': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg
345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'physical': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg2600.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 10, 'Q1-Dataset/p
```

```
g70815.txt': 9, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 4}, 'body': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 9, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 43, 'Q1-Data
set/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 99, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 54, 'Q1-Dataset/p
g64317.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 54, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 70}, 'under': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1
-Dataset/2160-0.txt': 112, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 371, 'Q1-
Dataset/pg345.txt': 69, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 38, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 21, 'Q1-
Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 34}, 'me
thods': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'wish': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 29, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 185, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 51, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 16, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 25}, 'immediately': {'Q1-Datas
et/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 56, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg
2600.txt': 130, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg7
0815.txt': 17, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 15}, 'so': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 149, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 598, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 152, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1853, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1094, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 137, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 230, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 15, 'Q1
-Dataset/pg70817.txt': 52, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 306}, 'constant': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 18, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 9, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
1}, 'outside': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 46, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 37, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 18, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.t
xt': 18, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7}, 'applicable': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'possessed': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 7}, 'or': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 144, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 486, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 154, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1589, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 524, 'Q1-Dat
aset/pg64317.txt': 173, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 297, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 113, 'Q1
-Dataset/pg70817.txt': 124, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 289}, 'identification': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 1}, 'onethe': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'previous': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 39, 'Q1-Dataset/pg3
45.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'exporting': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 1}, 'city': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 25, 'Q1-Datas
et/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 67, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg6
4317.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 14, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg7
0817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 18}, 'shall': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 112, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 221, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 248, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 426, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 96, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 202}, 'smal
l': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 54, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 12,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 181, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 41, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 34,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 34, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 16,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 80}, 'found': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 9, 'Q1-Dataset/2160-0.
txt': 120, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 35, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 222, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 155, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 38, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 74, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 83}, 'whom': {'Q1-Datase
```

```
t/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 136, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg
2600.txt': 400, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 23, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 100}, 'wife': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 20, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 42, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 243, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg355.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg355.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg355.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg355.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg355.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg355.txt': 30, 'Q1-Dat
et/pg64317.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'general': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 48, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 484, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9, 'Q1-
Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 9}, 'facil
ity': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 1}, 'employees': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'easy': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
 49, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 4}, 'discontinue': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'variety': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 12, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'about': {'Q1-Dat
aset/pg1513.txt': 20, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 146, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 102, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 1016, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 239, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 157, 'Q1-D
ataset/pg70815.txt': 133, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 58, 'Q1
-Dataset/pg1998.txt': 130}, 'be': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 227, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 985, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 165, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2448, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 1125, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 140, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 325, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 70, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 103, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 782}, 'first': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 34, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 114, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 49, 'Q1-D
ataset/pg2600.txt': 618, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 132, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 55, 'Q1-
Dataset/pg70815.txt': 93, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 18, 'Q1-
Dataset/pg1998.txt': 116}, 'friend': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 15, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 111, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 163, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 182, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 30, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 57}, 'original': {'Q1-Datas
et/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
2600.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg708
15.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.
txt': 10}, 'seem': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 27, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 82, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 65, 'Q1-Dataset/pg6
4317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 14, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 32}, 'accept': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 24, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'main': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/
pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 3}, 'apply': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg
64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'get': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1-Datas
et/2160-0.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 46, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 356, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 172, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 74, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 19, 'Q1-Datas
et/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 19}, 'contac
t': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 3}, 'alternate': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1,
```

```
'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'section': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 15, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
7}, 'notice': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 69, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'intellectual': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 24, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'direct': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg2600.txt': 49, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7
0815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 2}, 's': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 18, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'common': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 50, 'Q1-Dataset/pg
345.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 15}, 'there': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 64, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 268, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 76, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 1458, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 768, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 191, 'Q1-D
ataset/pg70815.txt': 297, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 81, 'Q1
-Dataset/pg1998.txt': 489}, 'turn': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 39, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 103, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
33, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 22, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 17}, 'even': {'Q1-Dataset/p
g1513.txt': 14, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 177, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg2
600.txt': 503, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 234, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 98, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 39, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 251}, 'anywhere': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q
1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 18, 'Q1-Dat
aset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Datas
et/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'told': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q
1-Dataset/2160-0.txt': 79, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 409, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 144, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 44, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 27, 'Q1-
Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 13}, 'per
haps': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 47, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
 17, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 115, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 54, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
19, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 64, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 67}, 'further': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 21, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 21}, 'identify': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 1}, 'produced': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 38, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 42, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'charge': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 9, 'Q1
-Dataset/2160-0.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 28, 'Q1-Dat
aset/pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 21, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7}, 'sharin
g': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 1}, 'modification': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'ebook': {'Q1-Dataset/pg15
13.txt': 13, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg2600.
txt': 13, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.
```

```
txt': 13}, 'confirmed': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Da
taset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'stored': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-D
ataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'redistributio
n': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 2}, 'copied': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'own': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1
7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 326, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 49
8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 187, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 64, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 128}, 'online': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg
11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.t
xt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'accessed': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'more': {'Q1-Dataset/
pg1513.txt': 67, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 283, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 48, 'Q1-Dataset/pg
2600.txt': 1054, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 373, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 75, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 121, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg70817.t
t/pg1998.txt': 240}, 'addresses': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q
1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'deletions': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1},
 'fine': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 49, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 120, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 10, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 17}, 'ask': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/216
0-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 199, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 68, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 26}, 'redistribute': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 1}, 'implied': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Da
taset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/p
g64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg7
0817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'mean': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 44, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 63, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 42, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 11}, 'very': {'Q
1-Dataset/pg1513.txt': 26, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 358, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 131, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 801, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 278, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 61, 'Q
1-Dataset/pg70815.txt': 74, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 32,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 79}, 'charges': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'i': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 580, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2442, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 385, 'Q1-Dataset/pg2600.
txt': 4106, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4711, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1179, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 528, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 55, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 364, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 1767}, 'just': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 42,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 563, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 164,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 100, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 57, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 99}, 'regulating': {'Q1-Datas
et/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2
```

```
600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 2}, 'last': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 8, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 99, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 345, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 136, 'Q1-Dataset/pg6 4317.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 43, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7
0817.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 161}, 'salt': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-D
ataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 12, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'alteration':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 2}, 'past': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-
Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 172, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 29, 'Q1-Data
set/pg64317.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 32}, 'fight': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 77,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 12,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7},
 'after': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 107, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 42, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 834, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 206, 'Q1-Dataset/pg64317.t
xt': 88, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 79, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.t
xt': 50, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 77}, 'reuse': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'trouble': {'Q1-Datas
et/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg
2600.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 52, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70
815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 5}, 'confirmation': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'appear': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1
-Dataset/2160-0.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 53, 'Q1-Dat
aset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 11}, 'may': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 64, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 233, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 28, 'Q1-D
ataset/pg2600.txt': 289, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 412, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 21, 'Q1-
Dataset/pg70815.txt': 87, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 24, 'Q1
-Dataset/pg1998.txt': 174}, 'comply': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'depends': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 18, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 3}, 'measure': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg
11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'transcribe': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dat
et/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg3
45.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'came': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 13, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 72, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 40, 'Q1-Dataset/p
g2600.txt': 681, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 307, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 108, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 92, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 30, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 87}, 'pay': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 38, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 48, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Datas
et/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'are': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 89, 'Q1
-Dataset/2160-0.txt': 560, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 72, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1281, 'Q1
-Dataset/pg345.txt': 604, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 69, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 296,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 50
3}, 'offers': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
```

```
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'person': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 108, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 75, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 16}, 'removed': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 37, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/
pg70815.txt': 14, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/p
g1998.txt': 3}, 'make': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 43, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 189, 'Q1-
Dataset/pg11.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 276, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 165, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 43, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 11, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 76}, 'easily': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4
3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1
5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5},
 'legal': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'good': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 80, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 237, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 380, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 220, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 40, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 284}, 'provide': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/
pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 8}, 'now': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 81, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 191, 'Q1-Da
taset/pg11.txt': 57, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1303, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 401, 'Q1-Dat
aset/pg64317.txt': 97, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 146, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6, 'Q1-Da
taset/pg70817.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 302}, 'b': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'formats':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 2}, 'houses': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 22,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 61, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 11, 'Q1-
Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Da
taset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'paid': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 41, 'Q1
-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 14, 'Q1-
Dataset/1080-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 9}, 'worl
d': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 17, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 41, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 158, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 63, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 29,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 92, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 132}, 'neither': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160
-0.txt': 42, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 96, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 15, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 16, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 26}, 'check': {'Q1-Dataset/
pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 4}, 'set': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 18, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 77, 'Q1-Dataset/pg
11.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 160, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 71, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 28, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 33}, 'matter': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-D
ataset/2160-0.txt': 46, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 167, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 53, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 17, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 40}, 'remainin
g': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q
1-Dataset/pg70815.txt': 14, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1
-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'public': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 8, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 61, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 11}, 'different': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 69, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg
```

```
2600.txt': 144, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg7
0815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 19}, 'disclaimers': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'forty': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 31, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'paragraph':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 11, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 11,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1
2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 23}, 'providing': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'upon': {'Q1-Dataset/pg
1513.txt': 44, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 463, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 97, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 90, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 35, 'Q1-Dataset/pg708
15.txt': 482, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 144}, 'discover': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'directly': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 36, 'Q1
-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 28, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'requir
e': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 9}, 'receiving': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'granted': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 2}, 'obtaining': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'distributing': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'license': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 17, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 17, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 17, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 17, 'Q1-Datas
et/pg1998.txt': 17}, 'donations': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 15, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
15, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 15,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 15, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1
5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 15}, 'number': {'Q1-Dataset/pg
1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 55, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.
txt': 78, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.t
xt': 17, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 12}, 'off': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 73, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 73, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 426, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 149, 'Q1-Dataset/pg6 4317.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 38, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7
0817.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 16}, 'organized': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'office':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1-D
ataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dat
aset/pg1998.txt': 1}, 'one': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 60, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 343,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 99, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2048, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 490,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 146, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 232, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
```

```
16, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 69, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 711}, 'release': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 1}, 'learn': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 82}, 'calculated': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'creation': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 5}, 'their': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 47, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 475, 'Q1-Da
taset/pg11.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1437, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 218, 'Q1-Dat
aset/pg64317.txt': 55, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 376, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 38, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 37, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 424}, 'written': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 8, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
 65, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2
1}, 'warranties': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'foundation': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 22, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 26, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 22, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 22}, 'place':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 17, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 147, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 310, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 133, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2
1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 29, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1
4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 35}, 'second': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 18, 'Q1-Dataset/216
0-0.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 118, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 20, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 28}, 'hundred': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 57, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g2600.txt': 122, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 14, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 33, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 13}, 'on': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 92, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 527, 'Q1-Da
taset/pg11.txt': 204, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3996, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1081, 'Q1-D
ataset/pg64317.txt': 371, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 150, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 19, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 197, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 553}, 'located': {'Q1-Dataset/pg15
13.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
12, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
7}, 'generations': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'purpose': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 37, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 50, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 17, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 26}, 'elect': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 1}, 'performing': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-
Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'word': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 28, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 42, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 233, 'Q1-Da
taset/pg345.txt': 65, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 15, 'Q1-Da
taset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 52}, 'all':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 112, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 697, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 19
5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2771, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1164, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 233, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 186, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 86, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 884}, 'secure': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Da
```

```
taset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 16, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'whenever': {'Q
1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg1998.txt': 4}, 'has': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 399, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 704, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 347, 'Q1-Data
set/pg64317.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 68, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 47}, 'does': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 208,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 74, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 17,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 19},
 'agree': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 11, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 49, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 9, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 14, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 9}, 'table': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 222, 'Q1-Dataset/pg3
45.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 19}, 'if': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 106, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 406, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 116, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 1303, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 649, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 165, 'Q1-Dat
aset/pg70815.txt': 209, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 65, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 240}, 'makes': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 13, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 19, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 20, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'hold': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 18, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.t
xt': 64, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 23, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 18}, 'met': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 39, 'Q1-Dataset/pg
11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 155, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'distributed': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 13, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'nothing': {'Q
1-Dataset/pg1513.txt': 14, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 134, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 34, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 461, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 112, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 32, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 42, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 21, 'Q1
-Dataset/pg1998.txt': 64}, 'express': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 12, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 62, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'takes': {'Q1-Dataset/pg15
13.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 25, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 4}, 'come': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 96, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 75, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 46, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 679, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 338, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 85, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 112, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 139}, 'lot': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 21, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7}, 'fitness': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 3}, 'cost': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 12, 'Q1-Data
set/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg
64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'protect': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 10, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'newsletter':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Data
```

```
set/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 1}, 'status': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q
1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Datas
et/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'invalidity': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'less':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 46, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 142, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 12, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 20, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-
Dataset/pg1998.txt': 15}, 'bent': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 62, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 26,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'answer': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 142, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 44, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 14}, 'nearly': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 57, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 18, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'among': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6}
t/2160-0.txt': 93, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 216, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 57, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 69}, 'choose': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 6}, 'because': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 11, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 43, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 487, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 55, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 46, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 43, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Da
taset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 97}, 'west': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 38, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1},
 'disclaim': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'while': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 8, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 94, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 397, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 49, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 48, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 126, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 41}, 'literary': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 13, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 13, 'Q1-Dat
aset/pg2600.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 14, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dat
aset/pg1998.txt': 13}, 'virus': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'to': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 622,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4412, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 803, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 167
13, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4543, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1209, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 2032, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 190, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 578, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 2681}, 'credit': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 18, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'grow': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 28, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'effort': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 78, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 38, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 78, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 38, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg64317.
et/pg70815.txt': 32, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 3}, 'problem': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-D
ataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dat
aset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'want': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2,
```

```
'Q1-Dataset/2160-0.txt': 54, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 249, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 114, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 59, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 17,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 86},
 'readable': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'such': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 52, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 397, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 47, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 590, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 229, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 94, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 178}, 'viewed': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 1}, 'people': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 106, 'Q1-Da
taset/pg11.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 524, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 46, 'Q1-Datas
et/pg64317.txt': 63, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 60, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Datas
et/pg70817.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 132}, 'should': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 51, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 259, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5
19, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 197, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 59, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1
36}, 'lake': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg11.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7}, 'alive': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'plain': {'Q1-Dataset/p
g1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 67, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 29, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 5}, 'see': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 39, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 112, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 69, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 730, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 394, 'Q1-Dataset/pg6
4317.txt': 84, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 69, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg7 0817.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 151}, 'me': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 265, 'Q1-Dataset/pg1513.txt': 265, 'Q1-Dataset/pg
ataset/2160-0.txt': 510, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 64, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1263, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 1444, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 325, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 105,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 61, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 78
3}, 'associated': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 9}, 'reaching': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Datas
et/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg
345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'staff': {'Q1-Datas
et/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2
600.txt': 135, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg708
15.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.
txt': 6}, 'when': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 54, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 327, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 80, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1486, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 771, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 144, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 220, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 78, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 393}, 'proofread': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q
1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'opp
ortunities': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'revenue': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/216
0-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'owner': {'Q1-Dataset/p
g1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.
txt': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.t
xt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 4}, 'complying': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg643
```

```
17.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'copyright': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 19, 'Q1-D
ataset/2160-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 19, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 19, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 19}, 'sure':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 63, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 24, 'Q
1-Dataset/pg2600.txt': 68, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 47, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 21, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 18, 'Q1
-Dataset/pg1998.txt': 24}, 'twelve': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'yet': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 47, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 81, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg2600.t
xt': 339, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 152, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 75, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 129}, 'michael': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Datas
et/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 52, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg6
4317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg708
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'errors': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg
345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'creating': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/
pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70
815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 43}, 'copying': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg
64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'figure': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 69, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 9}, 'ascii': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 2}, 'liability': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'work': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 49, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 61, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 53, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 166, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 183, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 56, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 56, 'Q1-Dat
aset/1080-0.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 54, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 77}, 'he':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 122, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2012, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 11
9, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9811, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2541, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 797, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1472, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 551, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1077}, 'library': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1
-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'calculate':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 2}, 'beat': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-
Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 17, 'Q1-Datas
et/pg64317.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'asis': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1
-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'home': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 172, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 75, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 27, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 9, 'Q1-Dataset/
pg1998.txt': 44}, 'active': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Datas
et/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'page': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 13, 'Q
```

```
1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 14, 'Q1-Dat
aset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'c': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 2}, 'above': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 79, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 146, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 17, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 99, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 58}, 'disk': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q
1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'able': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 107, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 47, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Datas
et/pg70815.txt': 18, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 19}, 'occur': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q
1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Data
set/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'gutenberg': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3
2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 31,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 87, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 87, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8
7}, 'let': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 44, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 46, 'Q1-Dataset/pg11.t
xt': 17, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 376, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 144, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 26, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 40, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 102}, 'start': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg3
45.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 13, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'distribution':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dat
aset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Datas
et/pg1998.txt': 6}, 'particularly': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 87, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'donors': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
1}, 'linked': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'three': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 8, 'Q1-Dataset/21
60-0.txt': 77, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 255, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 58, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 35, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 72, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 33}, 'certain': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 46, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 138, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 41, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 15, 'Q1-Datas
et/pg70815.txt': 21, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 20}, 'owns': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'transcription': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'mainta
ining': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'approach': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'group': {'Q1-Dataset/p
g1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.
txt': 69, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
```

```
t': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 1}, 'accepted': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg
11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.t
xt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'kind': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/21
60-0.txt': 68, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 141, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 58, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 12, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 16}, 'however': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 97, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 21, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 100, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 103, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 23, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 362}, 'obsolete': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'subject': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 53, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8
4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 9},
 'again': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 27, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 48, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 82, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 703, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 246, 'Q1-Dataset/pg64317.t
xt': 56, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 82, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.t
xt': 35, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 157}, 'writing': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 42, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 11}, 'stand': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 25, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 9, 'Q1-Dataset/
pg70815.txt': 9, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 52}, 'loose': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 7, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'accepting': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'cause':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 146, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-
Dataset/pg70815.txt': 12, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 21}, 'but': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 185, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 1020, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 168, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4011, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 1069, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 243, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 555, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 151, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 680}, 'money': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 127, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 24, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 9, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 3}, 'anyone': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q
1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 182, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dat
aset/pg64317.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 16, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dat
aset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'contract': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'hous
e': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 32, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 170, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1
8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 389, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 129, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 91, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 61, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 14}, 'am': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 60, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 218, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 545, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 336, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 87, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 186}, 'take': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 40, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 143, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 21, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 349, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 148, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 28, 'Q1-Datas
et/pg70815.txt': 61, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 66}, 'exists': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dat
aset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1\}, 'commercial': \{'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1\}, 'commercial': 1\}, 'commercial
```

```
t': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q
1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'd
o': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 105, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 108, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 97, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1048, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 487, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 100, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 165, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 518}, 'years': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 13, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 78, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 124, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 39, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Datas
et/1080-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 25}, 'expense
s': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 2}, 'read': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 9, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2
6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 132, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 84, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 26}, 'restrictions': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 2}, 'like': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 38, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 162, 'Q1-Dataset/
pg11.txt': 85, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 733, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 275, 'Q1-Dataset/pg
64317.txt': 120, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 50, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/p
g70817.txt': 39, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 296}, 'edition': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'limited':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Dat
aset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Datas
et/pg1998.txt': 6}, 'promoting': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'prepare': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2
8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5},
 'child': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 15, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 100, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 61, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 9, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 48}, 'young': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 24, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 81, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 442, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 52, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 44, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 20, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 25}, 'using': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 12, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 6}, 'unenforceability': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'individual': {'Q1-Dataset/pg
1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.
txt': 18, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
12}, 'prevent': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'collection': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080
-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'other': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 33, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 256, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 56, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 584, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 190, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 81, 'Q1-Datas
et/pg70815.txt': 154, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 34, 'Q1-Dat
aset/pg1998.txt': 113}, 'vanilla': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1
```

```
-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'efforts': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4
4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4},
 'despite': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 81, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'others': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/216
0-0.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 307, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 81, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 51, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 35}, 'country': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 142, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/
pg2600.txt': 102, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 9, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 67, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/p
g1998.txt': 10}, 'move': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 9, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Da
taset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 84, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 27, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 12, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'uniform': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 95, 'Q1-
Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dat
aset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'anothe
r': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 137, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2
2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 601, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 79, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3
6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 79, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1
7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 71}, 'children': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/21
60-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 103, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 49}, 'for': {'Q1-Datas
et/pg1513.txt': 249, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1262, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 179, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 3521, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1535, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 336, 'Q1-
Dataset/pg70815.txt': 607, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 74, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 167,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1136}, 'distributor': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'up': {'Q1-Dataset/pg
1513.txt': 59, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 238, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 101, 'Q1-Dataset/pg2
600.txt': 1553, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 445, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 194, 'Q1-Dataset/
pg70815.txt': 96, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 78, 'Q1-Dataset/
pg1998.txt': 179}, 'permission': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1
3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'file': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'they':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 55, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 472, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 128,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2165, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 464, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1
46, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 678, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 72, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 635}, 'donation': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'property': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 3}, 'licensed': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'includes': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1
-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'your': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 113, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 404, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 64, 'Q1-Da
taset/pg2600.txt': 816, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 312, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 78, 'Q1-D
ataset/pg70815.txt': 75, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 17, 'Q1-D
```

```
ataset/pg1998.txt': 363}, 'indicating': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'method': {'Q1-Dataset/pg1
513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.t
xt': 12, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
 4}, 'laws': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.
txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 97, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg64317.t
xt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 14, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 13}, 'present': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 92, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 124, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 57, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 55}, 'future': {'Q
1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dat
aset/pg2600.txt': 76, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Datas
et/pg70815.txt': 15, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 44}, 'age': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 27, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 42, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 13, 'Q1-Data
set/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 18, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Datas
et/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 10}, 'girl': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 129, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 47, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 66, 'Q
1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'spe
cial': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 73, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'reason': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160
-0.txt': 42, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 126, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 28, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 20, 'Q1-Dataset/1080-0.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 23}, 'each': {'Q1-Dataset/
pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 183, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 87, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg708
15.txt': 45, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 42}, 'types': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dat
et/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64
317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'specified': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'will': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 156, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 390, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 37, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 1064, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 458, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 28, 'Q1-Dat
aset/pg70815.txt': 132, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 45, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 22, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 404}, 'provisions': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'committed': {'Q1-Dataset/
pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 2}, 'ensuring': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'could': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 18, 'Q1-Datas
et/2160-0.txt': 247, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 75, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1111, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 492, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 62, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 247, 'Q1-Dat
aset/1080-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 64, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 117}, 'swam
p': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 14, 'Q1
-Dataset/pg1998.txt': 12}, 'unless': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 9, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 13, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2
2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 15, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 20}, 'might': {'Q1-Dataset/pg1
513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 137, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg260
```

```
0.txt': 314, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 158, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg70
815.txt': 163, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 44}, 'that': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 361, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1878, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 280, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7806, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2453, 'Q
1-Dataset/pg64317.txt': 596, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1441, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5
4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 270, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1262}, 'life': {'Q1-Dataset/p
g1513.txt': 24, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 118, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg2
600.txt': 589, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 143, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 63, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 180}, 'being': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 26, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 221, 'Q
1-Dataset/pg11.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 460, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 82, 'Q1-D
ataset/pg64317.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 60, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 17, 'Q1-
Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 47}, 'critical': {'Q1-Dataset/pg1513.
txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1},
 'been': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 20, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 394, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 38, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1475, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 393, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 107, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 269, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 68, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 149}, 'little': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 13, 'Q1-D
ataset/2160-0.txt': 148, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 127, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 554, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 168, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 103, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 65, 'Q1
-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 109}, 'p
ayments': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'increasing': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/
2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'provided': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/p
g2600.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70
815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 8}, 'wwwgutenbergorg': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'times': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 8,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 151, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 55, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 22, 'Q
1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 23}, 'cl
early': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 91, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'determine': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160
-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'considerable': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 32, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 3}, 'beginning': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q
1-Dataset/pg11.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 89, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 32, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 14}, 'death': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6
9, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 178,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 76, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 33,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 61},
 'receipt': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'please': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160
-0.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 134, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 24, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 11}, 'international': {'Q
1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/
```

```
pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 1}, 'unsolicited': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'half': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 64, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 136,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 22,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4},
 'made': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 22, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 227, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 30, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 458, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 195, 'Q1-Dataset/pg64317.t
xt': 63, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 75, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.t
xt': 35, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 44}, 'irs': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'the': {'Q1-Dataset/pg1
513.txt': 875, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8521, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1825, 'Q1-Dataset/p
g2600.txt': 34575, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8045, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2573, 'Q1-Dat
aset/pg70815.txt': 6202, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 358, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1904,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6041}, 'legally': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/216
0-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'user': {'Q1-Dataset/pg
1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.t
xt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
3}, 'same': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 16, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 142, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 663, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 111, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 54, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg708
17.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 40}, 'survive': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'hope': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 67, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/p
g2600.txt': 90, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 65, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg7
0815.txt': 42, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 37}, 'performances': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'foundations': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q
1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'dat
e': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 4}, 'sending': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q
1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'employee': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q
1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'oft
en': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 140, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 8,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 23, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 45}, 'practically': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7}, 'explanation': {'Q1-Dat
aset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/
pg2600.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg7
0815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 4}, 'replacement': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-
Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'author': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1
```

```
-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'taken': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 85, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 242, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 47, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 9, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 20, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 20}, 'whole': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 102,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 531, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 73, 'Q
1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 15, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 29}, 'some': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 58, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 345, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 843, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 440, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 104, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 103, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 76, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 73}, 'electronic': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 27, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 27, 'Q
1-Dataset/pg11.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 27, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 27, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 27, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 27}, 'then': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 84, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 143, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 90, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 9
34, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 543, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 137, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 196, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 55, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 336}, 'great': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 9, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 252, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 39, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 262, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 181, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 164, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 236}, 'sort': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 57, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 80, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1
-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'redi
stributing': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.t
xt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'included': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/21
60-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'royalty': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 3}, 'deductible': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dat
et/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64
317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'order': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 59, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 295, 'Q1-Dataset/p
g345.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 40}, 'time': {'Q1-Dat
aset/pg1513.txt': 32, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 210, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 68, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 921, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 369, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 81, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 141, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 36, 'Q1-Dat
aset/pg1998.txt': 152}, 'liable': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'him': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 9
6, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 679, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 457
1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 941, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 273, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 496, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 108, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 395}, 'address': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 16, 'Q1-Datas
et/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 30, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg6
4317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg708
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'find': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 24, 'Q1-Datas
et/2160-0.txt': 113, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 161, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 114, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 57, 'Q1-Datas
et/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 74}, 'ever':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 129, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 20,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 128, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 130, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2
8, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 53, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1
4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 144}, 'full': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 24, 'Q1-Dataset/2160
-0.txt': 48, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 160, 'Q1-Dataset/pg345.
```

```
txt': 100, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 28, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 48}, 'sound': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 13, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 160, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 30, 'Q1-Datase
t/pg70815.txt': 34, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 13}, 'middleaged': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'must': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5
0, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 183, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 48
2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 450, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 42, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 110, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 194}, 'additional': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg
64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'know': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 36, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 180, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 86, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 841, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 385, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 98, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 100, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 129}, 'possi
bility': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 60, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'promotion': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160
-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'late': {'Q1-Dataset/pg
1513.txt': 12, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 105, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 57, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg708
15.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1998.
txt': 13}, 'hear': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 23, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 39, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 141, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 102, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 59}, 'below': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 46, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 62, 'Q1-Datas
et/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 12}, 'known':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 127, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 12, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 24, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-
Dataset/pg1998.txt': 16}, 'performed': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.t
xt': 12, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'mississippi': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 1}, 'his': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 134, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1996, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 95, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7965, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1466, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 490, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 925, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dat
aset/pg70817.txt': 280, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 892}, 'believe': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 74, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1
24, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 75, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 27, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5
1}, 'current': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.t
xt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'research': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'assistance': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 2}, 'indemnify': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
```

```
70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'domain': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-D
ataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 7, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 13}, 'walks': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 3}, 'exempt': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg
64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'means': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1-Dat
aset/2160-0.txt': 63, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 73, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 35, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 32}, 'as': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 166, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1130, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 272, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 3986, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1582, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 277,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 688, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 49, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1
32, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 541}, 'possession': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg
345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 6}, 'locations': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 1}, 'into': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 8, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 298, 'Q1-Data
set/pg11.txt': 67, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1003, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 287, 'Q1-Datas
et/pg64317.txt': 168, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 182, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dat
aset/pg70817.txt': 80, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 251}, 'where': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 56, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 221, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6
16, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 219, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 59, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
133, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
142}, 'fee': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 8, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'representations': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'hot': {'Q1-Dat
aset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/
pg2600.txt': 49, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 13}, 'remedies': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'them': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 43, 'Q1-Da
taset/2160-0.txt': 210, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 84, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1512, 'Q1-Da
taset/pg345.txt': 467, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 81, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 395, 'Q1-
Dataset/1080-0.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 326}, 'e
ffect': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 47, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 65, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 19, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'reported': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/21
60-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 36, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 11, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'give': {'Q1-Dataset/pg
1513.txt': 51, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 122, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 280, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 82, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg70
815.txt': 20, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 75}, 'indirectly': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'business': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 40, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 99, 'Q1
-Dataset/pg345.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-
Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'downl
oading': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
```

```
1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'used': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 38, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 135, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 46, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7}, 'incidental': {'Q1-Data
set/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 1}, 'nonproprietary': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'binary': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1
-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'arise': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 14}, 'remove': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg
64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'cold': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 7, 'Q1-Datas
et/2160-0.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 137, 'Q1-Dataset/
pg345.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 12, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 28}, 'convert':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 1}, 'end': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 35, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 184, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 73, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 38, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Da
taset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 43}, 'only': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 11, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 114, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 51, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1
292, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 285, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 53, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 127, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 244}, 'best': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 60, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 124, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 51, 'Q1-Dataset/p
g64317.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 17, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 97}, 'electronically': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q
1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'perfor
m': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q
1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg1998.txt': 1}, 'name': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 25, 'Q1-Dataset/2160-0.txt':
81, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 117, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2
1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 42, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 25}, 'permitted': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 5}, 'breach': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'interpreted': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg
345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'fees': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 4}, 'understand': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 37, 'Q1-Data
set/pg11.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 347, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 56, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 29, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
```

```
pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 31}, 'fix': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-D
ataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 10, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'network': {'Q1
-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Datas
et/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 1}, 'worse': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 15, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 48, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 18, 'Q1-Dataset/
pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 6, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 12}, 'paying': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 17, 'Q1-Datas
et/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'sections':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Datase
t/pg1998.txt': 1}, 'stay': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 26, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 25, 'Q
1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 57, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 43, 'Q1-Dat
aset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Datas
et/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'old': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 30, 'Q
1-Dataset/2160-0.txt': 134, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 803, 'Q1
-Dataset/pg345.txt': 188, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 83, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 10, 'Q
1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 170},
 'outdated': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'costs': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-
0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'trademark': {'Q1-Dataset/
pg1513.txt': 13, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg2
600.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70 815.txt': 13, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 13}, 'what': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 162, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 263, 'Q1-
Dataset/pg11.txt': 130, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2315, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 460, 'Q1-
Dataset/pg64317.txt': 128, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 175, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q
1-Dataset/pg70817.txt': 35, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 429}, 'well': {'Q1-Dataset/pg1513.t
xt': 68, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 175, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 60, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 735, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 236, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 66, 'Q1-Dataset/pg70815.
txt': 75, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 170}, 'part': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 28, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 136, 'Q1-Datas
et/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 236, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 62, 'Q1-Dataset/p
g64317.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 23, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 7, 'Q1-Dataset/p
g70817.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 50}, 'from': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 101, 'Q1
-Dataset/2160-0.txt': 661, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 52, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2700, 'Q1
-Dataset/pg345.txt': 637, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 247, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 501,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 29, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 92, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 45
2}, 'shared': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.
txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'void': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/216
0-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.tx
t': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'with': {'Q1-Dataset/pg
1513.txt': 299, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1702, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 227, 'Q1-Dataset/p
g2600.txt': 5694, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1321, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 465, 'Q1-Datas
et/pg70815.txt': 612, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 59, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 222, 'Q1-Da
taset/pg1998.txt': 866}, 'arms': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2
6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 177, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 33,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 7}, 'marked': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 7, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 12, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 2}, 'unlink': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
```

```
g11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'many': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 16, 'Q1-Dataset/21
60-0.txt': 98, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 233, 'Q1-Dataset/pg34 5.txt': 104, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 17, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 66, 'Q1-Dataset/108
0-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 168}, 'too': {'Q1-D
ataset/pg1513.txt': 56, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 70, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 26, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 389, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 209, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 60, 'Q1-Dat
aset/pg70815.txt': 42, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 16, 'Q1-Dat
aset/pg1998.txt': 173}, 'man': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 65, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 17
0, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1064, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 216,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 106, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 168, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 377}, 'access': {'Q1-Dataset/
pg1513.txt': 11, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2
600.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70 815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1
998.txt': 11}, 'request': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 15, 'Q1-
Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 8, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'exclusion': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1,
 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Data
set/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'discovere
d': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q
1-Dataset/pg70815.txt': 31, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1
-Dataset/pg1998.txt': 11}, 'display': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.tx
t': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2,
 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'defect': {'Q1-Dataset/pg151
3.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.tx
t': 7, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt':
4}, 'course': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 5, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 44, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 123, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 41, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 35, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 23}, 'our': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 64, 'Q1-Datas
et/2160-0.txt': 409, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 624, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 409, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 80, 'Q1-Datas
et/1080-0.txt': 26, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 115}, 'eithe
r': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 52, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1
1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 127, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 39, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1
2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 40, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
   'Q1-Dataset/pg1998.txt': 17}, 'reasonable': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg3
45.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'six': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2
600.txt': 56, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg708
15.txt': 14, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 1}, 'defects': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Data
set/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg6
4317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg708
17.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'originator': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-
Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1
080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'addition': {'Q
1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/
pg70815.txt': 10, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/p
g1998.txt': 2}, 'those': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 16, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 175, 'Q1
-Dataset/pg11.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 651, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 83, 'Q1-Da
taset/pg64317.txt': 28, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 56, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Da
taset/pg70817.txt': 20, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 200}, 'important': {'Q1-Dataset/pg1513.
txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg2600.txt':
129, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt':
```

```
'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1
9}, 'including': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 9, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 17, 'Q1-Dataset/p
g11.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg6431
7.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 11, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 10}, 'owed': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Datase
t/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg34
5.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.
txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'grown': {'Q1-Datase
t/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg26
00.txt': 65, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 8}, 'infringement': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Da
taset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/p
g64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg7
0817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'keeping': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-D
ataset/2160-0.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 35, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 8, 'Q1-Dataset/
1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'damages': {'Q
1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Data
set/pg2600.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/
pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg
1998.txt': 4}, 'thing': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 79, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 49, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 224, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 97, 'Q1-Data
set/pg64317.txt': 35, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 31, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Data
set/pg70817.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 86}, 'hundreds': {'Q1-Dataset/pg1513.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2
5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 9,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1},
 'corporation': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1
1.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'least': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/21
60-0.txt': 66, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 84, 'Q1-Dataset/pg345.
txt': 39, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 21, 'Q1-Dataset/1080-
0.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 22}, 'detach': {'Q1-Da
taset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70
815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg199
8.txt': 1}, 'having': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 8, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 143, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 10, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 487, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 32, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 26, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Datase
t/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'information': {'Q1-Dataset/pg1513.txt':
8, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 29,
 'Q1-Dataset/pg345.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 10,
 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8},
 'can': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 49, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 139, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 40, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 473, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 384, 'Q1-Dataset/pg64317.t
xt': 40, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 75, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 19, 'Q1-Dataset/pg70817.
txt': 19, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 112}, 'terms': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 23, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 38, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 38, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 22, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 22, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 25}, 'paper':
 {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 5, 'Q1
-Dataset/pg2600.txt': 58, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-D
ataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dat
aset/pg1998.txt': 2}, 'a': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 541, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3649,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 689, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 10493, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 295
8, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1451, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1555, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 152, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 722, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1797}, 'printed': {'Q1-
Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3, 'Q1-Datase
t/pg2600.txt': 9, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg
70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 4}, 'fair': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 44, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 21, 'Q1-Data
set/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 23, 'Q1-Dataset/p
g64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg7
0817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'better': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1-D
```

```
ataset/2160-0.txt': 46, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 162, 'Q1-Dat
aset/pg345.txt': 77, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 18, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 29, 'Q1-Dat
aset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 60}, 'solici
tation': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1,
 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'doubt': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 4, 'Q1-Dataset/2160-0.t
xt': 56, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 60, 'Q1-Dataset/pg345.txt':
 41, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 7, 'Q1-Dataset/1080-0.txt':
 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 14}, 'computer': {'Q1-Dataset/
pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.t
xt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.tx
t': 2}, 'royalties': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Datase
t/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg643
17.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg7081
7.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'contributions': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q
1-Dataset/2160-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Data
set/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset
t/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 2}, 'derivativ
e': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 3,
 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 3, 'Q1
-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 3, 'Q1-D
ataset/pg1998.txt': 3}, 'ways': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 7,
 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 16, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 20, 'Q1-
Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Da
taset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 12}, 'she': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 11
0, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 492, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 535, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 34
03, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 811, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 371, 'Q1-Dataset/pg70815.tx
t': 333, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 286, 'Q1-Dataset/pg1998.t
xt': 47}, 'statements': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 1, 'Q1-Dat
aset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg
64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70
817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'keep': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 18, 'Q1-Data
set/2160-0.txt': 59, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 83, 'Q1-Datase
t/pg345.txt': 98, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 13, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 12, 'Q1-Datase
t/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 11, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 29}, 'who': {'Q
1-Dataset/pg1513.txt': 36, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 611, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 65, 'Q1-
Dataset/pg2600.txt': 2116, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 285, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 113,
 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 166, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 27, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2
0, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 538}, 'notifies': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2
160-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'day': {'Q1-Dataset/pg1
513.txt': 45, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 125, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 25, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 543, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 156, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg70
815.txt': 14, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 21, 'Q1-Dataset/pg19
98.txt': 106}, 'giving': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 22, 'Q1-D
ataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 107, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 5, 'Q1-Datase
t/pg64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/
pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 11}, 'works': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 32, 'Q
1-Dataset/2160-0.txt': 47, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 37, 'Q1-D
ataset/pg345.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 33, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 32, 'Q1-D
ataset/1080-0.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 32, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 44}, 'con
taining': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 2, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg11.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt':
1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'attached': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/21
60-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 23, 'Q1-Dataset/pg345.t
xt': 2, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 4, 'Q1-Dataset/1080-0.tx
t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 4}, 'need': {'Q1-Dataset/pg
1513.txt': 11, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg260
0.txt': 108, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 69, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg7081
5.txt': 14, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.
txt': 22}, 'paragraphs': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 3, 'Q1-Da
taset/pg11.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 3, 'Q1-Dataset/p
```

g64317.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 3, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg7 0817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 8}, 'through': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 10, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 75, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 15, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 378, 'Q1-Da taset/pg345.txt': 214, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 68, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 107, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 43, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 76}, 'des cribed': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 31, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 7, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 2, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 3}, 'professor': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160 -0.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg345.tx t': 156, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.tx t': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 1}, 'damaged': {'Q1-Datase t/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 5, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg26 00.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70815. txt': 1, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.tx t': 1}, 'talk': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 12, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 11, 'Q1-Dataset/p g11.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 251, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 34, 'Q1-Dataset/pg64 317.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg708 17.txt': 3, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 34}, 'receive': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 3, 'Q1-Da taset/2160-0.txt': 24, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 43, 'Q1-Datase t/pg345.txt': 6, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 5, 'Q1-Dataset/1 080-0.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 5}, 'party': {'Q1-D ataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 14, 'Q1-Dataset/pg11.txt': 9, 'Q1-Datase t/pg2600.txt': 70, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 12, 'Q1-Dataset/pg64317.txt': 19, 'Q1-Datase t/pg70815.txt': 43, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dataset/pg70817.txt': 7, 'Q1-Datase t/pg1998.txt': 3}, 'given': {'Q1-Dataset/pg1513.txt': 1, 'Q1-Dataset/2160-0.txt': 54, 'Q 1-Dataset/pg11.txt': 2, 'Q1-Dataset/pg2600.txt': 179, 'Q1-Dataset/pg345.txt': 43, 'Q1-Da taset/pg64317.txt': 8, 'Q1-Dataset/pg70815.txt': 15, 'Q1-Dataset/1080-0.txt': 1, 'Q1-Dat aset/pg70817.txt': 4, 'Q1-Dataset/pg1998.txt': 37}}

In []: print('Frequencies of the words in tabuler format')
 words = pd.DataFrame.from_dict(common_words_frequency_dict, orient = 'columns')
 display(words)
 words.to_excel('words.xlsx')

Frequencies of the words in tabuler format

rrequencies or e	110 WOL											
	rather	references	two	immediate	family	of	accessible	ago	away	official	•••	neec
Q1- Dataset/pg1513.txt	4	2	20	2	2	518	1	2	25	3		11
Q1-Dataset/2160- 0.txt	43	2	144	12	113	5676	2	45	51	3		12
Q1- Dataset/pg11.txt	25	2	37	3	1	632	1	2	27	3		1
Q1- Dataset/pg2600.txt	88	2	587	10	135	14994	4	74	613	33		108
Q1- Dataset/pg345.txt	25	2	128	6	3	3746	1	26	187	6		65
Q1- Dataset/pg64317.txt	25	2	72	5	13	1233	1	19	76	4		2
Q1- Dataset/pg70815.txt	15	2	118	7	1	3108	1	6	71	4		14
Q1-Dataset/1080- 0.txt	2	2	8	2	2	261	1	1	3	3		1
Q1- Dataset/pg70817.txt	10	2	26	6	3	769	1	8	35	3		2
Q1- Dataset/pg1998.txt	40	2	47	3	1	2895	1	6	116	3		22

```
In [ ]: spark_context.stop()
```

Conclusion of Question 2:

To consider as a valid word we are not considering any special character and number, hence we are considering only the alphabet.

There are 816 common words available and there corresponding frequency of occurance in different files are displayed in tabuler format.

Question: 03

Perform an exploratory data analysis on the primary_data.csv of the Mushroom dataset Secondary Mushroom Dataset using pandas and answer the following questions:

- How many mushrooms are poisonous?
- Which family contains most poisonous mushrooms?
- Do all poisonous mushrooms have a ring?
- Which seasons do poisonous mushrooms grow typically?

Answer: 03

Importing Libraries

```
In []: import numpy as np
  import pandas as pd
  import matplotlib.pyplot as plt
  import seaborn as sns
  import os
```

Common Variables

```
In [ ]: working_dir_path = '/content/sample_data/Assignment 1/Q3-Dataset/MushroomDataset'#'C:/Us
primaryFileName = 'primary_data.csv'
Q3basePath = '/content/sample_data/Assignment 1'
```

File and folder operation

```
In [ ]: os.chdir(Q3basePath)
!mkdir Q3-Dataset
os.chdir(Q3basePath+'/Q3-Dataset/')
!mkdir MushroomDataset

mkdir: cannot create directory 'Q3-Dataset': File exists
mkdir: cannot create directory 'MushroomDataset': File exists
```

Upload the necessary file inside the Q3-Dataset/MushroomDataset folder before proceeding for further operation

Change the folder location

```
In [ ]: os.chdir(working_dir_path)
```

Loading primary data

```
In [ ]: df_primary_data = pd.read_csv(primaryFileName, sep=';')
```

In []: df_primary_data

Out[]:

	family	name	class	cap- diameter	cap- shape	Cap- surface	cap- color	does- bruise- or- bleed	gill- attachment	gill- spacing	•••	stem- root	stem- surface
0	Amanita Family	Fly Agaric	р	[10, 20]	[x, f]	[g, h]	[e, o]	[f]	[e]	NaN		[s]	[y]
1	Amanita Family	Panther Cap	р	[5, 10]	[p, x]	[g]	[n]	[f]	[e]	NaN		NaN	[y]
2	Amanita Family	False Panther Cap	р	[10, 15]	[x, f]	NaN	[g, n]	[f]	[e]	NaN		NaN	NaN
3	Amanita Family	The Blusher	е	[5, 15]	[x, f]	NaN	[n]	[t]	NaN	NaN		[b]	NaN
4	Amanita Family	Death Cap	р	[5, 12]	[x, f]	[h]	[r]	[f]	NaN	[c]		NaN	NaN
•••													
168	Saddle- Cup Family	White Saddle	р	[2, 6]	[0]	NaN	[w]	[f]	[f]	[f]		NaN	[g]
169	Bracket Fungi	Elfin's Saddle	р	[2, 4]	[0]	NaN	[g, k]	[f]	[f]	[f]		NaN	[g]
170	Bracket Fungi	Turban Fungus	р	[5, 15]	[o]	NaN	[n, e]	[f]	[f]	[f]		NaN	[g]
171	Morel Family	Common Morel	е	[3, 8]	[p, c, o]	NaN	[n, g]	[f]	[f]	[f]		NaN	NaN
172	Jelly Discs Family	Jelly Babies	р	[1, 1.5]	[x, f, s]	[s]	[y]	[f]	[f]	[f]		NaN	NaN

173 rows × 23 columns

Perform basic statistical analysis and missing value check

In []: df_primary_data.describe(include='object')

Out[]:		family	name	class	cap- diameter	cap- shape	Cap- surface	cap- color	does- bruise- or- bleed	gill- attachment	gill- spacing	•••	stem- root	ste surfa
	count	173	173	173	173	173	133	173	173	145	102		27	
	unique	23	173	2	51	27	40	67	2	8	3		5	

```
top Tricholoma
                        Fly
                                          [2, 5]
                                                     [x]
                                                               [y]
                                                                       [n]
                                                                                  [f]
                                                                                                [a]
                                                                                                           [c] ...
                                                                                                                        [s]
           Family Agaric
               43
                                96
                                                                       38
                                                                                143
                                                                                                32
                                                                                                           70 ...
freq
                                            16
                                                     48
                                                               14
```

4 rows × 23 columns

```
In [ ]: |
       df primary data.info()
       <class 'pandas.core.frame.DataFrame'>
       RangeIndex: 173 entries, 0 to 172
       Data columns (total 23 columns):
                                 Non-Null Count Dtype
           Column
            _____
       ___
                                  _____
        0
            family
                                 173 non-null
                                                object
        1
            name
                                 173 non-null
                                                 object
        2
           class
                                 173 non-null object
                                173 non-null object
        3
          cap-diameter
        4
           cap-shape
                                 173 non-null
                                                 object
        5
           Cap-surface
                                 133 non-null
                                                 object
        6
           cap-color
                                 173 non-null object
        7
            does-bruise-or-bleed 173 non-null object
        8
            gill-attachment
                               145 non-null
                                                 object
        9
            gill-spacing
                                 102 non-null
                                                 object
        10 gill-color
                                 173 non-null
                                                 object
                                173 non-null
        11 stem-height
                                                 object
        12 stem-width
                                173 non-null
                                                 object
        13 stem-root
                                 27 non-null
                                                 object
        14 stem-surface
                                65 non-null
                                                 object
        15 stem-color
                                173 non-null
                                                 object
        16 veil-type
                                 9 non-null
                                                 object
        17 veil-color
                                21 non-null
                                                 object
        18 has-ring
                                173 non-null
                                                 object
        19 ring-type
                                 166 non-null
                                                 object
        20 Spore-print-color
                                 18 non-null
                                                 object
        21 habitat
                                 173 non-null
                                                 object
        22 season
                                 173 non-null
                                                 object
       dtypes: object(23)
       memory usage: 31.2+ KB
In [ ]:
       df primary data.isna().sum().sort values(ascending=False)
                               164
       veil-type
Out[]:
       Spore-print-color
                               155
       veil-color
                               152
       stem-root
                               146
       stem-surface
                               108
       gill-spacing
                               71
                                40
       Cap-surface
       gill-attachment
                                28
                                7
       ring-type
                                 0
       family
       habitat
                                 0
       has-ring
                                 0
                                 0
       stem-color
       stem-height
                                 0
                                 0
       stem-width
                                 0
       name
       gill-color
                                 0
       does-bruise-or-bleed
                                 0
       cap-color
                                 0
                                 0
       cap-shape
                                 0
       cap-diameter
```

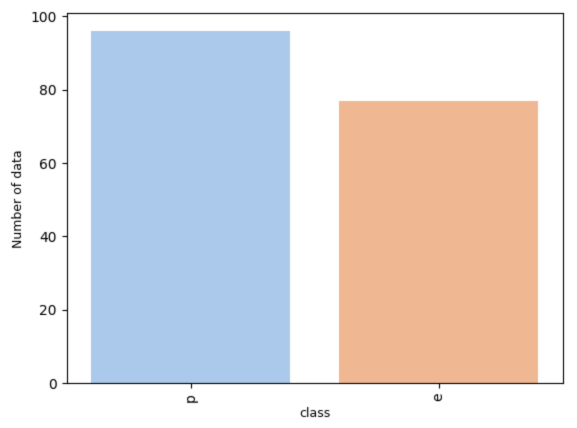
0

class

Graphical representation of the distribution of poisonous and edible mushroom

```
In []: print('======Distribution of poisonous and edible mushroom=========')
    mushroom_type_count= df_primary_data['class'].value_counts()
    sns.barplot(x=mushroom_type_count.index, y=mushroom_type_count.values,palette='pastel')
    plt.ylabel('Number of data', fontsize=9)
    plt.xlabel('class', fontsize=9)
    plt.xticks(rotation=90)
    plt.show();
    df_primary_data['class'].value_counts()
```

======Distribution of poisonous and edible mushroom=========



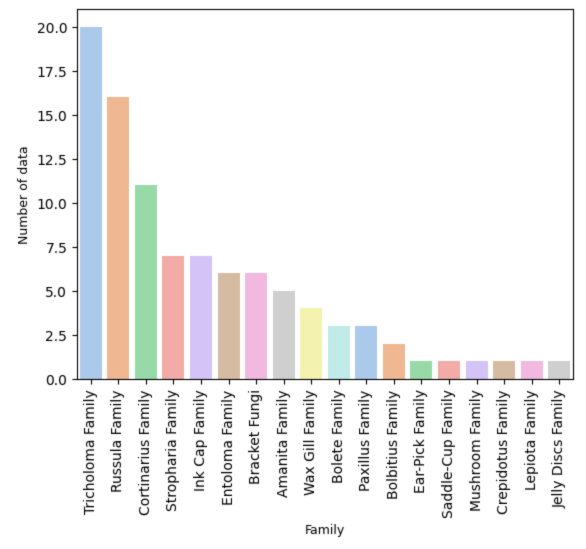
```
Out[]: p 96 e 77 Name: class, dtype: int64
```

Q. How many mushrooms are poisonous?

A. 96 mushrooms are poisonous and 77 are edible

Graphical representation of the distribution of poisonous mushroom among different family

```
In []: poisonous_mushroom_type_count= poisonous_mushroom['family'].value_counts()
    sns.barplot(x=poisonous_mushroom_type_count.index, y=poisonous_mushroom_type_count.value
    plt.ylabel('Number of data', fontsize=9)
    plt.xlabel('Family', fontsize=9)
    plt.xticks(rotation=90)
    plt.show();
    df_primary_data['family'].value_counts()
```



```
Tricholoma Family
                                   43
Out[]:
       Russula Family
                                   27
        Bolete Family
                                   14
        Ink Cap Family
        Cortinarius Family
                                   11
        Stropharia Family
        Amanita Family
        Wax Gill Family
                                    7
        Entoloma Family
       Bracket Fungi
        Mushroom Family
                                    5
                                    3
        Bolbitius Family
        Lepiota Family
        Paxillus Family
        Chanterelle Family
        Pluteus Family
        Oyster Mushroom Family
        Crepidotus Family
        Hydnum Family
        Ear-Pick Family
        Saddle-Cup Family
        Morel Family
        Jelly Discs Family
        Name: family, dtype: int64
```

Q. Which family contains most poisonous mushrooms?

A. Tricholoma, mushroom family has highest number of poisonous mushrooms.

Analysis of poisonous mushroom based on its ring characteristics

It has been observed that the unique value of mushroom has-ring column is [f] & [t], which clearly indicate that only ring exists among the mushroom which has 'has-ring' column value as [t], so we will filter that out and get the desired result.

```
In [ ]: ring_poisonous_mushroom = poisonous_mushroom[poisonous_mushroom['has-ring'] != '[t]']
In [ ]: ring_poisonous_mushroom
```

	family	name	class	cap- diameter	cap- shape	Cap- surface	cap- color	does- bruise- or- bleed	gill- attachment	gill- spacing	•••	stem- root	ster surfa
17	Tricholoma Family	Club- footed Funnel Cap	р	[4, 8]	[x, f]	NaN	[g, n]	[f]	[d]	[c]		[b]	Na
20	Tricholoma Family	lvory Clitocybe	р	[2, 4]	[x, f, s]	[s]	[w, g]	[f]	[d]	[c]		NaN	Na
21	Tricholoma Family	Wood Woolly- foot	р	[3, 6]	[f]	[1]	[n, e, y]	[f]	[x]	[d]		NaN	Nŧ
22	Tricholoma Family	Russet Tough Shank	р	[2, 5]	[f]	[d]	[n, b]	[f]	[x]	[c]		[b]	[i,
23	Tricholoma Family	Clustered Tough Shank	р	[2, 5]	[x, f]	NaN	[n, w]	[f]	[x]	[c]		NaN	Nã
•••													
164	Bracket Fungi	Silver Leaf Fungus	р	[2, 4]	[0]	[1]	[g]	[f]	[f]	[f]		[f]	
166	Bracket Fungi	Fuzzy Polypore	р	[8, 30]	[f, x]	[g, s, d]	[o, e, n, k]	[f]	[p]	NaN		NaN	Ná
169	Bracket Fungi	Elfin's Saddle	р	[2, 4]	[0]	NaN	[g, k]	[f]	[f]	[f]		NaN	[
170	Bracket Fungi	Turban Fungus	р	[5, 15]	[0]	NaN	[n, e]	[f]	[f]	[f]		NaN	ſ
172	Jelly Discs Family	Jelly Babies	р	[1, 1.5]	[x, f, s]	[s]	[y]	[f]	[f]	[f]		NaN	Nã

70 rows × 23 columns

Out[]:

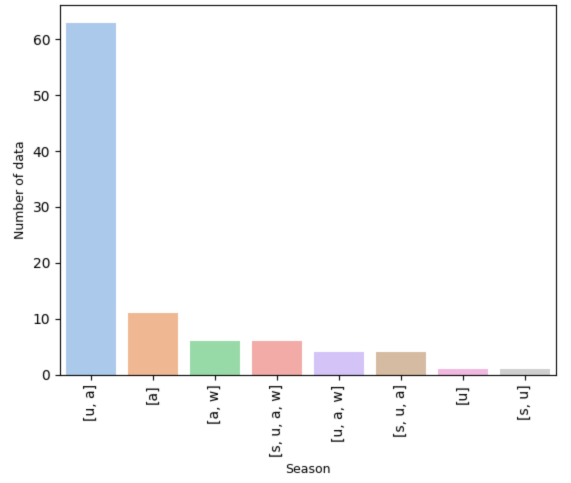
Q. Do all poisonous mushrooms have a ring?

A. No, all the poisonous mushroom does not have ring, only 70 out of 96 poisonous mushroom have ring.

Analysis of poisonous mushroom based on the season

Graphical representation of the distribution of poisonous mushroom based on it season of growth

```
In []: poisonous_mushroom_type_count= poisonous_mushroom['season'].value_counts()
    sns.barplot(x=poisonous_mushroom_type_count.index, y=poisonous_mushroom_type_count.value
    plt.ylabel('Number of data', fontsize=9)
    plt.xlabel('Season', fontsize=9)
    plt.xticks(rotation=90)
    plt.show();
    df_primary_data['season'].value_counts()
```



```
106
         [u, a]
Out[ ]:
         [a]
                            16
                            15
         [a, w]
         [s, u, a, w]
                            13
                            12
         [u, a, w]
         [s, u, a]
                             3
         [s, u]
                             1
         [s, a, w]
         [u]
                             1
         [s]
                             1
         Name: season, dtype: int64
```

A. Over Summer and Autumn most of the poisonous mushrooms typically grows.

Conclusion of Question 3:

- Q. How many mushrooms are poisonous?
- A. 96 mushrooms are poisonous and 77 are edible
- Q. Which family contains most poisonous mushrooms?
- A. Tricholoma, mushroom family has highest number of poisonous mushrooms.
- Q. Do all poisonous mushrooms have a ring?
- A. No, all the poisonous mushroom does not have ring, only 70 out of 96 poisonous mushroom have ring.
- Q. Which seasons do poisonous mushrooms grow typically?
- A. Over Summer and Autumn most of the poisonous mushrooms typically grows.