the : 10

a : 9

of : 8

is : 7

and : 6

system : 5

: 3

collection : 3

components : 3

global : 3

individual : 3

that : 3

an : 2

as : 2

computational : 2

each : 2

into : 2

management : 2

microkernel : 2

multiple : 2

node's : 2

operating : 2

or : 2

single : 2

software : 2

subset : 2

support : 2

system's : 2

they : 2

this : 2

to : 2

abstract : 1

activities. : 1

aggregate : 1

also : 1

appearance : 1

applications.[3] : 1

are : 1

by : 1

collaborative : 1

communicating, : 1

composite : 1

controls : 1

coordinate : 1

cpus.[1] : 1

describing : 1

directly : 1

distinct : 1

distributed : 1

efficient : 1

english : 1

entity. : 1

example : 1

first : 1

functionality : 1

functions : 1

goal : 1

handle : 1

hardware. : 1

higher-level : 1

holds : 1

https://en.wikipedia.org/wiki/distributed\_operating\_system# : 1

illusion : 1

image; : 1

independent, : 1

integrating : 1

integration : 1

jobs : 1

just : 1

kernel, : 1

link : 1

microkernel, : 1

minimal : 1

networked, : 1

node : 1

nodes : 1

nodes. : 1

output\_file : 1

over : 1

physically : 1

processing : 1

provided : 1

provided. : 1

provisioners.[2] : 1

referred : 1

resources : 1

sample : 1

seamless : 1

second : 1

separate : 1

service : 1

serviced : 1

specific : 1

stable : 1

system. : 1

system.[4] : 1

text. : 1

these : 1

together. : 1

transparency, : 1

two : 1

ubiquitous : 1

used. : 1

user : 1

users : 1

which : 1

work : 1