

| single file **cp** **copy** **ආදායම** **ආදායම**: **cp** **space** **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම**
[OPTION]... **space** **SOURCE** **ආදායම** **ආදායම** **space** **destination** **ආදායම** **ආදායම**
(**DEST**) **ආදායම** **Type** **ආදායම** ||

|-

| 01:15

| **ආදායම** **ආදායම** **file** **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම** **copy** **ආදායම**,

ආදායම **cp** **space** **one** **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම** [OPTION]...**ආදායම**
copy **ආදායම** **ආදායම** **SOURCE** **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම**
ආදායම **destination** **DIRECTORY** **ආදායම** **ආදායම** ||

|-

| 01:34

| **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම**, **ආදායම** **ආදායම** **terminal** **ආදායම**
ආදායම ||

|-

| 01:42

| **ආදායම** **ආදායම** **ආදායම** 'test1' **ආදායම** **ආදායම** **home** **directory**
ආදායම ||

|-

| 01:49

| test1 ର ଉପରେ କମାଣ୍ଡ ଲାଇନ୍, ଉଦାହରଣ \$ cat space test1 type କରନ୍ତୁ
ଅନୁରଣ Enter ପଛକରନ୍ତୁ ||

|-

| 02:00

| ଉଦାହରଣ କରନ୍ତୁ, test1 ର content ଅନୁରଣ କରନ୍ତୁ || ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ ଉଦାହରଣ
'test2' ଉପରେ file ଅନୁରଣ copy କରନ୍ତୁ ଉଦାହରଣ ଉଦାହରଣ କରନ୍ତୁ :
\$ cp space test1 space test2 ଅନୁରଣ Enter ପଛକରନ୍ତୁ ||

|-

| 02:22

| ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ file ଅନୁରଣ copy କରନ୍ତୁ ||

|-

| 02:25

| ଉଦାହରଣ 'test2' କରନ୍ତୁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ ଉଦାହରଣ କରନ୍ତୁ ଉଦାହରଣ
'test1' ର content ଅନୁରଣ କରନ୍ତୁ କରନ୍ତୁ ||

| 03:51

| 'demo2' ଫାଇଲ୍ ଲୋଡ୍ କରିବା ପାଇଁ 'demo2' type ୟୁଜ୍ କରନ୍ତୁ:

ls space /home/anirban ଫାଇଲ୍ Enter ପଛକରନ୍ତୁ ||

|-

| 04:13

| ଫାଇଲ୍ ସ୍କ୍ରଲ୍ କରିବା ପାଇଁ 'demo2' ଫାଇଲ୍ ଲୋଡ୍ କରନ୍ତୁ ||

|-

| 04:19

| ଫାଇଲ୍ ଲୋଡ୍ କରିବା ପାଇଁ screen ଫାଇଲ୍ ଲୋଡ୍ କରନ୍ତୁ ||

|-

| 04:25

| ଫାଇଲ୍ destination directory ଲୋଡ୍ କରିବା ପାଇଁ ଫାଇଲ୍ ଲୋଡ୍ କରିବା ପାଇଁ, ଫାଇଲ୍ ଲୋଡ୍ କରିବା ପାଇଁ ଫାଇଲ୍ ଲୋଡ୍ କରିବା ପାଇଁ -

|-

| 04:35

| \$ cp space /home/anirban/arc/demo1 space /home/anirban/ Type ຈຳເປັນ
ພາຍໃຕ້ Enter ບັນທຶກ ||

|-

| 05:03

| ການ ພາຍໃຕ້ ນັບ file 'demo1' /home/anirban/arc directory ທີ່
/home/anirban directory ຕັ້ງ 'demo1' file ທີ່ ການ ຕັ້ງ ຕັ້ງ copy
ຈຳເປັນ ||

|-

| 05:20

| 'demo1' ຕັ້ງ ຕັ້ງ ຕັ້ງ ຕັ້ງ type ຈຳເປັນ :

ls /home/anirban ພາຍໃຕ້ Enter ບັນທຶກ ||

|-

| 05:33

| ການ ພາຍໃຕ້ ພາຍໃຕ້ ນັບ ຕັ້ງ scroll ຈຳເປັນ ພາຍໃຕ້ 'demo1' file
ການ ຕັ້ງ ຕັ້ງ ຕັ້ງ ຕັ້ງ ຕັ້ງ ||

|-

| 05:40

| ଏହା ଯେଉଁଠି, ଏହିପରି ଏକ ସଫଟିକରୁ screen ଏକାନ୍ତରେ ଚାଲିଯାଏ ।

|-

| 05:48

| ଏହା ଯେଉଁଠି ଯୁକ୍ତ ଏହା, ଏହିପରି file ଏକ କଲପି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ destination file ଏକାନ୍ତରେ ଚାଲିଯାଏ ।

|-

| 05:56

| ଏହିପରି "home directory"ରେ test1, test2, test3 ଏକ file ଏକାନ୍ତରେ ଚାଲିଯାଏ ।

|-

| 06:04

| ଏହା ଏକ type ଏକାନ୍ତରେ: \$ cp space test1 space test2 space test3 space /home/anirban/testdir ଏକାନ୍ତରେ Enter ଚାଲିଯାଏ ।

|-

| 06:27

| ඔබට test1,test2 ගොනු test3 නමින් file ගොනු ගොනු directory /home/anirban/testdir දෙකේම ගොනු නමින් නව ගොනු පිහිටුවා copy කිරීමට ||

|-

| 06:41

| ඔබගේ file ගොනු ගොනු copy කිරීමේදී දෝශයක් ඇති බවට පෙනීමට ls space /home/anirban/testdir type කිරීමට ගොනු Enter පිහිටුවීමට ||

|-

| 07:03

| ඔබට test1, test2 ගොනු test3 ගොනු directory දෙකේම පිහිටුවීමට ||

|-

| 07:10

| ඔබට 'cp' ගොනු option දෙකක් ඇත || ඔබගේ දෙකේම ගොනු නමින් ගොනු නමින් නව ගොනු පිහිටුවා copy කිරීමට ||

|-

| 07:18

| ආකෘතිය ආරම්භ කිරීමේදී slide කිරීමේදී නැවතීමක් ||

|-

| 07:23

| option කිරීමේදී සහිතව, "'-R'" ආකාරයට සකස් කිරීමේදී || සහිතව ආකෘතිය
directory structure කිරීමේදී copy කිරීමේදී දැනටමත් සකස් කිරීමේදී ||

|-

| 07:33

| ආරම්භ කිරීමේදී සකස් කිරීමේදී ||

|-

| 07:38

| ආරම්භ කිරීමේදී 'test' කිරීමේදී directory කිරීමේදී 'testdir' directory කිරීමේදී content කිරීමේදී copy
කිරීමේදී නැවතීමක් ||

|-

| 07:48

| සකස් කිරීමේදී, ආරම්භ කිරීමේදී cp space testdir/ space test type කිරීමේදී කිරීමේදී Enter
කිරීමේදී ||

|-

| 08:02

| උප ශ්‍රේණි output message ශ්‍රේණි දැක්වූ දැක්වේ ||

|-

| 08:06

| ශ්‍රේණිවල ව්‍යුත්පන්න content තුළ දැක්වූ directory වැනි "'cp"' command වල copy ක්‍රමය ඔස්සේ ||

|-

| 08:14

| වැඩිදුර "'-R"' option භාවිතයෙන් ව්‍යුත්පන්න ශ්‍රේණි ක්‍රමය ඔස්සේ ||

|-

| 08:19

| ක්‍රමවේද ව්‍යුත්පන්න type ක්‍රමය: cp space -R space testdir/ space test වැනිවිද
Enter වැනිවිද ||

|-

| 08:36

| fileကိုယ် အုပ်စုကို copy လုပ်ပါ။ 'test' directory အုပ်စုကို ရွေးချယ်ပြီး
အုပ်စုကို ရွေးချယ်ပြီး ""ls"" type လုပ်ပါ။ Enter ဖိပါ။

|-

| 08:47

| 'test' directory ရွေးချယ်ပြီး ဖိပါ။ screen အုပ်စုကို အုပ်စုအဖြစ်ပါ။

|-

| 08:57

| 'test'ကို အုပ်စုအဖြစ် ရွေးချယ်ပြီး contentကို ရွေးချယ်ပြီး, type လုပ်ပါ : ls space test
အုပ်စု Enter ဖိပါ။

|-

| 09:08

| ဖိပါ 'test' directoryကို contentကို ရွေးချယ်ပါ။

|-

|-

| 11:10

| ඔබ්බේ ඔබ්බේ 'anirban' ඔබ්බේ file ඔබ්බේ ට් ට් ට් ට් ට් ට් || ඔබ්බේ ඔබ්බේ ඔබ්බේ 'test2' ට් ට් ට් ට් ට් ට් ට් ||

|-

| 11:20

| ඔබ්බේ type ට් ට් : mv space -i space anirban space test2 ඔබ්බේ Enter ට් ට් ||

|-

| 11:32

| 'test2' ඔබ්බේ overwrite ට් ට් ට් ට් ට් ට් ට් ට් ට් warning ඔබ්බේ ඔබ්බේ ට් ට් ||

|-

| 11:41

| ඔබ්බේ ""y"" ට් ට් file ඔබ්බේ ට් ට් overwrite ට් ට් ||

|-

| 11:49

| ඔබ්බේ පරිදි ඔබ්බේ file ශ්‍රේණිකරණය කිරීමට "mv" හෝ "cp" ආදිය
භාවිතයට දැන ගන්න ඔබ්බේ destination ගේ directory ගේ
ඔබ්බේ පරිදි ||

|-

| 11:58

| ඔබ්බේ පරිදි ඔබ්බේ screen හෝ වෙනත් පරිදි ||

|-

| 12:03

| ඔබ්බේ පරිදි "home" directory හි abc.txt, pop.txt ගේ පරිදි push.txt හි file හි
පරිදි කිරීමට පරිදි ||

|-

| 12:14

| පරිදි ඔබ්බේ පරිදි දැනට "ls" හෝ type පරිදි ඔබ්බේ Enter පරිදි
||

|-

| 12:21

| ඔබගේ file pop.txt, push.txt ඇතුළත් abc.txt ගොනු ටර්මිනල් || ඔබගේ screen ගොනු වැරදිව ඇත ||

|-

| 12:36

| නව ගොනු ඔබගේ file ගොනු ගොනු 'testdir' නමින් නිරූපණය කිරීම directory වලට නිරූපණය කිරීම ||

|-

| 12:46

| ඔබගේ නිරූපණය කිරීමේ ආකාරය:''' mv space abc.txt space pop.txt space push.txt''' type කිරීමේදී ඇතුළත් කිරීමේදී destination folder ගොනු 'testdir' ගොනු type කිරීමේදී ඇතුළත් කිරීමේදී Enter ආකාරයට ||

|-

| 13:14

| ඔබගේ ගොනු වලට, type කිරීමේදී '''ls space testdir''' ඇතුළත් කිරීමේදී Enter ආකාරයට ||

|-

| 13:20

| උඳ abc, pop ඇතුළු push.txt. fileවල ඇති සෑම දේම ||

|-

| 13:27

| ඒවා ඇතුළත් "mv" ආදිය සහිතව option එක දෙයක් || ඇතුළත්
ඇතුළත් slideවල නැවත නැවත ||

|-

| 13:37

| "mv" command එකේ "-b" උපදෙස් "-backup" option දෙකක් || | ඇති file
එකේම overwrite ආදිය ඇති destination එකේ backup ආදිය ||

|-

| 13:48

| ඇතුළත් නැවත සෑම "-i" option උ file ඇතුළු Overwrite ආදිය
ඇතුළත් ඇතුළත් warn ආදිය ||

|-

| 13:58

|-

| 14:46

| file ඔබ්බේ නිකුත් කළ පිටපතක් සොයාගැනීම, ඔබ්බේ ඔබ්බේ නිකුත් කළ පිටපතක්:ls space testdir ඔබ්බේ Enter පිටපතක් ||

|-

| 15:00

| ඔබ්බේ 'faq.txt' file ඔබ්බේ ඔබ්බේ නිකුත් කළ ක්ෂණික ||

|-

| 15:05

| ඔබ්බේ multiple file ඔබ්බේ ඔබ්බේ "'rm'" command ඔබ්බේ ඔබ්බේ නිකුත් කළ ක්ෂණික ||

|-

| 15:10

| 'testdir' directory 'abc2' ඔබ්බේ 'abc1' ඔබ්බේ file ඔබ්බේ නිකුත් කළ ක්ෂණික ||

|-

| 16:07

| ການ ສຳເລັດການ ພັດທະນາ screen ພາຍໃຕ້ ທີ່ສຳເລັດ ແລ້ວ ແມ່ນ

|-

| 16:14

| ສຳເລັດ ພັດທະນາ slide ທີ່ສຳເລັດ ແລ້ວ ແມ່ນ

|-

| 16:18

| ພັດທະນາ ສຳເລັດ ການ ສຳເລັດ ທີ່ສຳເລັດ ແລ້ວ ແມ່ນ

|-

| 16:20

| ການ, file ພາຍໃຕ້ ການ ສຳເລັດ ທີ່ສຳເລັດ "rm" ພາຍໃຕ້ ການ ພັດທະນາ ການ ສຳເລັດ file ທີ່ສຳເລັດ ການ ພັດທະນາ ທີ່ສຳເລັດ ແລ້ວ ແມ່ນ

|-

| 16:27

| ඔබේ terminal ආවර්තනයක් ||

|-

| 17:12

| directory වලට ඔබේ දැනට ඇති 'rm' command ඔබේ normal ඔබේ
විවිධවලට, ඔබේ දැනට ඇති 'rmdir' command ට ||

|-

| 17:21

| ඔබේ ඔබේ 'rmdir' command ට directory ඔබේ normal ඔබේ දැනට,
ඔබේ දැනට ඔබේ වැඩක් ||

|-

| 17:27

| ඔබේ ඔබේ දැනට ඇති file වලට ඔබේ subdirectory වලට
directory ඔබේ දැනට ඇති ඔබේ වැඩක් ?

|-

| 17:35

| ඔබේ දැනට ඇති 'rm' command වලට වැඩක් ||

|-

| 17:38

| ඔබ්බේ 'rm' ඔබ්බේ දැක්වූ directory 'testdir' ඔබ්බේ type ඔබ්බේ
ඔබ්බේ Enter ඔබ්බේ ||

|-

| 17:47

| output message ඔබ්බේ ඔබ්බේ දැක්වූ 'testdir' දැක්වූ
ඔබ්බේ 'rm directory' ඔබ්බේ ඔබ්බේ ||

|-

| 17:55

| ඔබ්බේ ඔබ්බේ ඔබ්බේ 'rm' ඔබ්බේ '-f' option ඔබ්බේ
ඔබ්බේ ඔබ්බේ ||

|-

| 18:03

| ඔබ්බේ: rm space -rf space testdir ඔබ්බේ Enter ඔබ්බේ ||

|-

|-

| 21:51

| ଏଠି ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଛି "man" command ଉପରେ କିପରି କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ହେବ ତାହା
ବୁଝାଇ ଦିଆଯାଇଛି ।

|-

| 22:00

| ଏହି tutorial ଏକ ଟ୍ୟୁଟୋରିଆଲ୍ ।

|-

| 22:04

| Spoken Tutorial Project ଏକ Talk to a Teacher project ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛି, ଏହା
Government of India ଦ୍ୱାରା ICT ଦ୍ୱାରା ଜାରି କରାଯାଇଥିବା National Mission on Education
ଦ୍ୱାରା ପ୍ରଦତ୍ତ ।

|-

| 22:17

| ଏହା ଏକ ଉପଯୋଗୀ ଲିଙ୍କ ଏବଂ ଏହାକୁ ଏଠି ଦେଖିବାକୁ ହେବ <http://spoken-tutorial.org/NMEICT-Intro>.

।-

। 22:34

। ଉଠିବି କିମ୍ପା ଶିଖିଲି ଉପରେ ଉଠିବି ଶୁଣିବି ॥

କିମ୍ପା ଉଠିବି ଶିଖିଲି ଉପରେ ଉଠିବି ॥