

РЕЗУЛЬТАТИ ДЛЯ ТЕМИ [FILE PERMISSIONS] РЕЗУЛЬТАТИ ДЛЯ СТУДЕНТА [КРАВЕЦЬ ОЛЬГА]

Студент: Кравець Ольга

Група: 20pmo

Тема: File Permissions

Набрані бали: 13/14 (95 %)

Оцінка за шкалою ECTS: A

Питання	Відповідь студента	Оцінка
Які букви використовуються для позначення прав доступу?	B A : "r, f, g" B : "r, w, x" C : "r, f, d" D : "r, w, e"	1/1
Щоб отримати інформацію про права доступу, використовуйте команду ls з ключем:	A A : "-l" B : "-m" C : "-h" D : "-r"	1/1
Що позначає перший символ (-) з рядка -rw-r--r--?	A A : "тип файлу" B : "права доступу"	1/1
Який запис означає, що тільки власник файлу може читати і змінювати його?	A A : "-rw-----" B : "-rwr-----" C : "----rw----" D : "-r-----"	1/1
Який запис означає, що ніхто, включаючи самого власника файлу, не має прав на його читання, запис або виконання?	C A : "-rwxrwxrwx" B : "-r-----" C : "-----" D : "-rwxr-x--x"	1/1
Що означає команда chmod?	A A : "Зміна прав доступу до файлу або каталогу." B : "Зміна власника файлу." C : "Зміна групи, якій належить файл." D : "Визначення прав доступу за замовчуванням для файлів, що створюються користувачем."	1/1
Що означає команда chown?	B A : "Зміна групи, якій належить файл." B : "Зміна власника файлу." C : "Зміна прав доступу до файлу або каталогу." D : "Визначення прав доступу за замовчуванням для файлів, що створюються користувачем."	1/1
Що означає команда umask?	B A : "Зміна групи, якій належить файл." B : "Визначення прав доступу за замовчуванням для файлів, що створюються користувачем." C : "Зміна прав доступу до файлу або каталогу." D : "Зміна власника файлу."	1/1
Щоб отримати інформацію про права доступу до файлу index потрібно виконати команду:	C A : "cd index" B : "mv -f index" C : "ls -l index"	1/1
Що означає символний запис прав доступу 444?	C A : "власник має право на читання;" B : "група має право на читання;" C : "всі мають право тільки на читання;" D : "всі мають право на читання і запис;"	1/1
Який запис опцій команди chown детально описує дію для кожного файлу, власник якого дійсно змінюється?	A A : "-c --changes" B : "-f --silent, --quiet" C : "-h --no-dereference" D : "-v --verbose"	1/1
Який запис означає, що користувач-власник файлу може читати файл, змінювати і виконувати його, користувачі-члени групи-власника можуть читати і виконувати файл, але не змінювати його, всі інші користувачі можуть лише запускати файл на виконання?	A A : "-rwxr-x—x" B : "-r--r-x—x" C : "-rwxrwxrwx" D : "-rwxr-x---"	1/1
Який запис команди umask забороняє виставлення будь-яких прав?	B A : "umask 0" B : "umask 777" C : "umask 666"	1/1
Що означає команда chgrp?	C A : "Зміна прав доступу до файлу або каталогу." B : "Зміна власника файлу." C : "Зміна групи, якій належить файл." D : "Визначення прав доступу за замовчуванням для файлів, що створюються користувачем."	1/1
Яка з цих команд додає користувачу право на виконання файлу prog.pl?	B A : "chmod u=x prog.pl" B : "chmod u+x prog.pl" C : "chmod u:=x prog.pl" D : "chmod u+=x prog.pl"	1/1
Які дозволи дають можливість читати, записувати та виконувати файл лише його власнику?	B A : "007" B : "700" C : "008" D : "800"	1/1
Що означає символ t в рядку дозволів?	B A : "execute - виконувати, наявність прав на виконання файлу" B : "setuid - установка ID користувача, запуск файлу з заміненим UID" C : "sticky bit - забороняє перейменовувати або видаляти файл усім користувачам, крім власника файлу чи суперкористувача"	0/1
Яку утиліту рекомендовано використовувати для виконання завдань від імені адміністратора?	A A : "sudo" B : "root" C : "super"	1/1
Вкажіть варіанти оптимальних прав доступу:	A[,]B[,]E A : "Принцип найменших привілеій - давати користувачеві тільки ті привілеї, які є абсолютно необхідними для того, щоб він міг виконати свою роботу" B : "Обмежити права на читання та запис файлів конфігурації системи" C : "Завжди запускати програми від прав адміністратора" D : "Встановити права на читання та запис в директорії /dev для всіх" E : "Обмежити права на читання та запис файлів конфігурації завантажувача"	1/1

Ви маєте багато спроб

Пройти ще раз

Оновити