Donnez une commande équivalente sans utiliser la notation en octal (en utilisant les lettres mnémoniques).

chmed a=rwoc

## Question 5: Soit le répertoire r :

\$ ls -ld r

drwxr-xr-x 3 user group 4096 nov. 22 16:29 r

\$ ls -l r

total 0

-rw-r--r-- 1 user group 0 nov. 22 16:36 f

-rw-rw-r-- 1 user group 0 nov. 22 16:36 g

Est ce qu'un utilisateur du groupe group peut supprimer un fichier f ou g? Ou modifier un des fichier f ou g? Expliquer pourquoi à chaque fois.

un utilisateur du groupe "group" no peut pas supprimer grig con le répertoir r qui les contient est protégé contre l'écriture, au niveau du groupe.

En nevanche il peut modifier le contenu du fichier que car les droits d'écriture est couvert pour le groupe

Même si en change le contenu de g, la vision depuis le réportoire est inchange : get es.