LINUX – EL SISTEMA D’ARXIUS

1. Què podrà fer el propietari, què podrà fer un usuari del grup associat i què podrà fer un usuari que no és ni propietari ni del grup associat sobre un fitxer que té permisos 700?

Propietari: tot

un usuari del grup associat: res

usuari que no és propietari ni del grup associat: res

2. Què podrà fer el propietari, un usuari del grup associat i un usuari que no és ni propietari ni del grup associat sobre un fitxer que té permisos 411?

Propietari: read , execute

un usuari del grup associat: execute

usuari que no és propietari ni del grup associat: execute

3. Què podrà fer el propietari, un usuari del grup associat i un usuari que no és ni propietari ni del grup associat sobre un fitxer que té permisos 055?

Propietari: res

un usuari del grup associat: read,execute

usuari que no és propietari ni del grup associat: read,execute

4. Quina combinació de números de permisos hem de posar a un arxiu que conté un script per a fer que el propietari pugui fer-ho tot i la resta d’usuaris només executar-lo?

711

5. Quina combinació de números de permisos hem de posar a un arxiu per a que tothom en tingui Control Total?

777

6. Quina combinació de números de permisos hem de posar a un arxiu que conté un script per a amagar-lo?

777

7. Quina combinació de números de permisos hem de posar a un arxiu que conté un script per a fer que ningún no el pugui modificar i només el propietari el pugui executar?

8. Quina combinació de números de permisos hem de posar a un arxiu per a que el propietari només pugui

llegir-lo i ningú més hi pugui fer res?

9. Quina combinació de números de permisos hem de posar a un arxiu que conté un script per a fer que el

propietari hi tingui control total, els usuaris del grup associat el puguin veure i executar i els altres usuaris

no en puguin fer res?

10. Quina combinació de números de permisos hem de posar a un arxiu que conté un script per a fer que només

es pugui executar?