سوالات امتحان اول 30/10/93

1. انواع روشهاي پياده سازي مجازي سازي را نام برده و توضيح دهيد.
2. V motion چيست ؟
3. SV motion چيست؟
4. HA چيست؟
5. DRS چيست؟
6. انواع سوئيچ مجازي را نام برده و توضيح دهيد.
7. انواع Storage را نام برده و 2 مورد را به دلخواه توضيح دهيد.
8. انواع فايل سيستم در محيط مجازي را نام برده و توضيح دهيد.
9. انواع Application های مورد نياز براي متصل شدن به V center را نام برده و توضيح دهيد و تفاوت آنها را بيان كنيد.
10. انواع Port group را نام برده و توضيح دهيد.
11. V center چيست، توضيح دهيد.
12. OVF و OVA را توضيح دهيد و تفاوت آنها را بيان كنيد.
13. SSO چيست، بطور كامل توضيح دهيد.
14. هدف از مجازي سازي چيست توضيح دهيد.
15. مزايا و معايب مجازي سازي نسبت به محيط فيزيكي را توضيح دهيد.
16. منظور از هايپر وايزر چيست و بطور كامل توضيح دهيد.
17. انواع هايپروايزر را نام برده و توضيح دهيد.
18. منظور از كپسوله سازي چيست، توضيح دهيد.