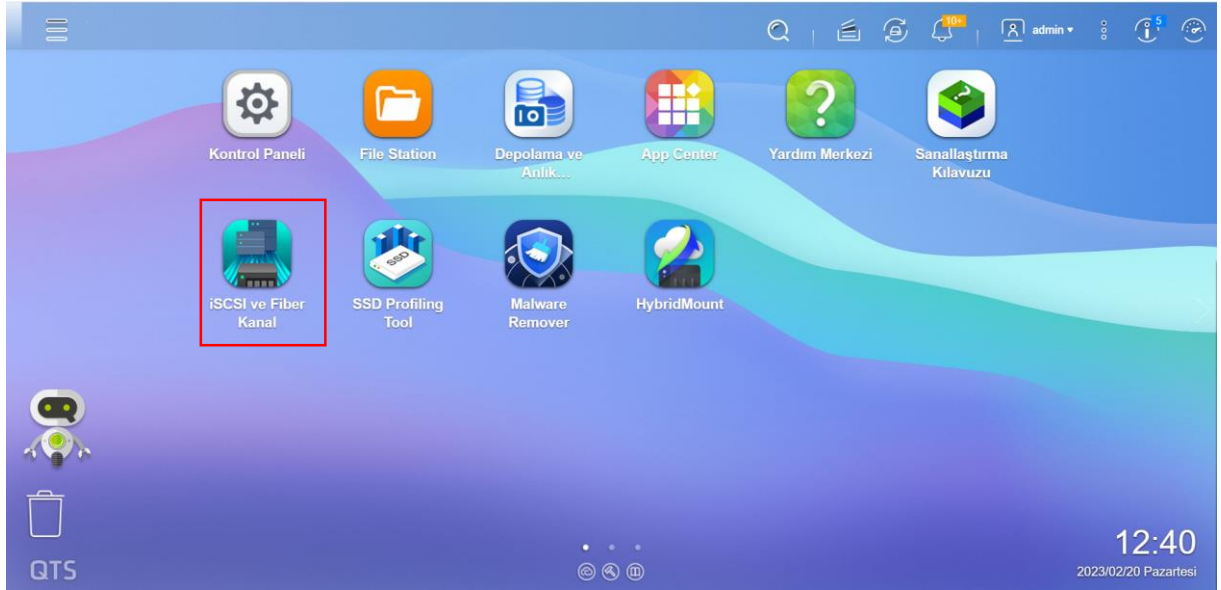
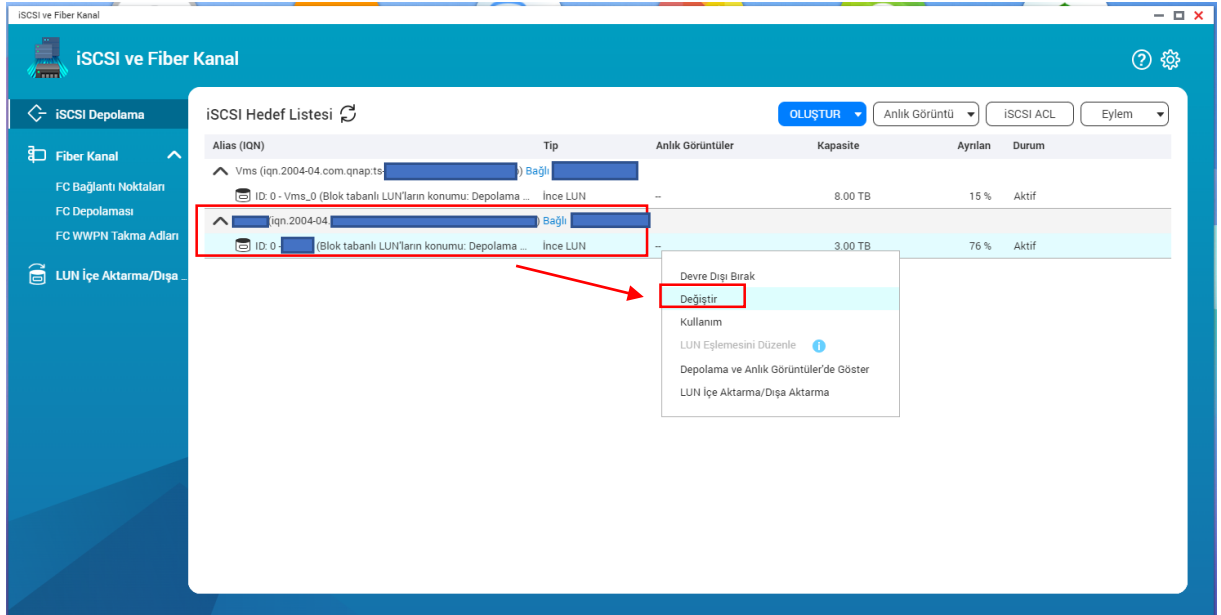


QNAP NAS cihazımın arayüzüne ulaşıyorum. Arayüzden **“iSCSI ve Fiber Kanal”** seçeneğine tıklıyorum.



Karşıma gelen ekrandan genişletmek istediğim disk hedefimin üzerine gelerek sağ tuş **“değiştir”** seçeneğine tıklıyorum.



Benim alanımın boyutu mevcutta 3 TB ben Bu alanı 4 TB olarak güncelleyeceğim.

Karşıma gelen ekrandan yeni ayırmak istediğim alan botunudu GB cinsinden yazıyorum ve uygula diyerek Nas cihazındaki işlemlerimi tamamlamış oluyorum.

Bir LUN'ı değiştir

LUN Türü:

Blok tabanlı

LUN Ayırma:

Ölçülü kaynak sağlama

LUN İsmi:

00000000000000000000000000000000

LUN Bölgesi:

Depolama Havuzu 1
[Ayrılmamış: 7.75 TB]

LUN seri numarası:

6f124ad1-1e12-4d5d-9b7a-1876cb667806

Kapasite:

4096

 GB

Havuz kapasitesine ayarla

Uyan eşiği:

80 %

☐ SSD ön bellek ile performansı hızlandır

☐ Veri güvenliği için geçici yazma önbelleğini bildirin ⓘ

☐ FUA bit desteği ⓘ

Sektör Boyutu:

512 byte Sektör Boyutu

Uygula

İptal

Gördüğünüz gibi NAS tarafında 3 TB olan Alanım 4 TB olarak güncellendi.

iSCSI ve Fiber Kanal

Fiber Kanal

FC Bağlantı Noktaları

FC Depolaması

FC WWPN Takma Adları

LUN İçerik Aktarma/Dışarı Aktarma

iSCSI Depolama

iSCSI Hedef Listesi

OLUŞTUR

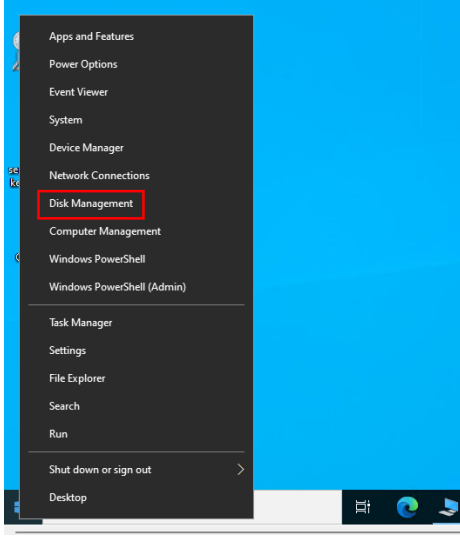
Anlık Görüntü

iSCSI ACL

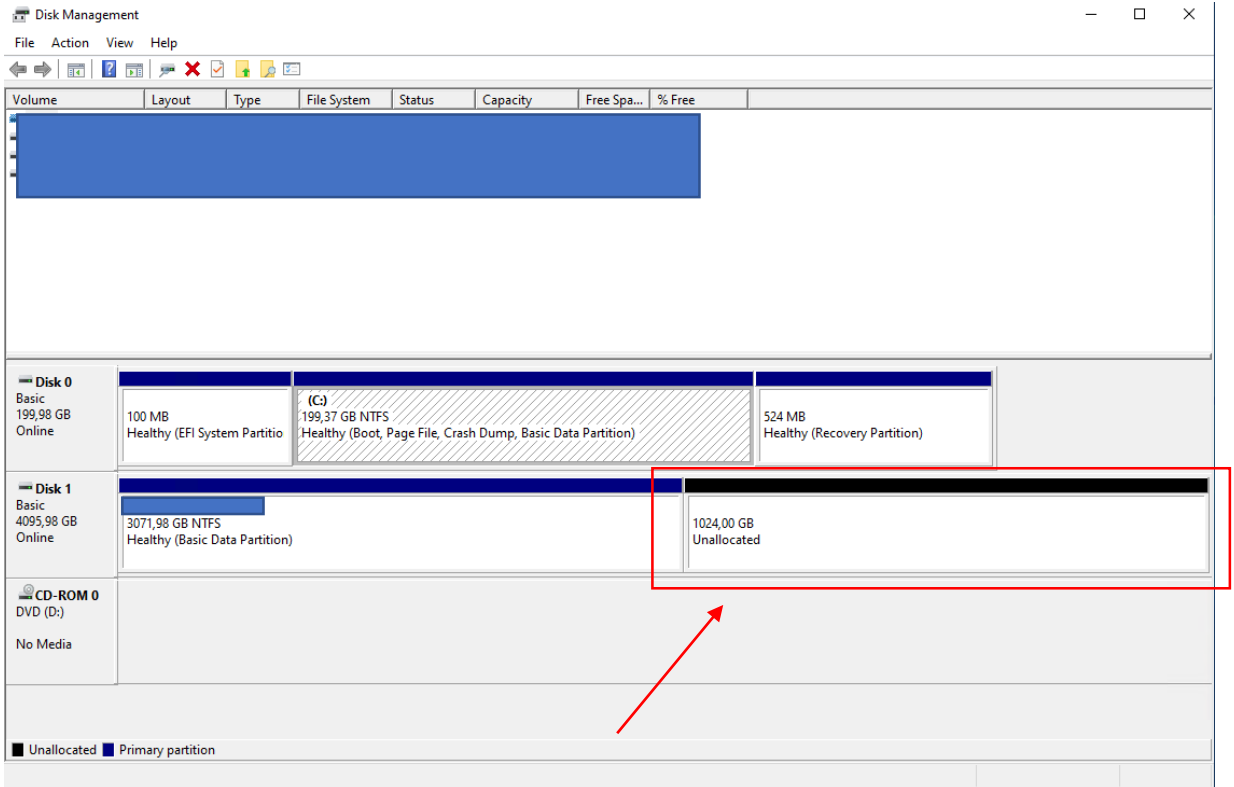
Eylem

Alias (IQN)	Tip	Anlık Görüntüler	Kapasite	Ayrılan	Durum
Vms (iqn.2004-04.com.qn...					
ID: 0 - Vms_0 (Blok tabanlı LUN'ların konumu: Depolama ...	İnce LUN	--	8.00 TB	15 %	Aktif
hosab (iqn.2004-04.c...					
ID: 0 - hosab (Blok tabanlı LUN'ların konumu: Depolama ...	İnce LUN	--	4.00 TB	57 %	Aktif

Sonraki adımda ISCI diskimin bağılı olduğu sunucuma gidiyorum ve Başlat simgesi sağ tuş **“Disk Management”** seçeneğine tıklıyorum.

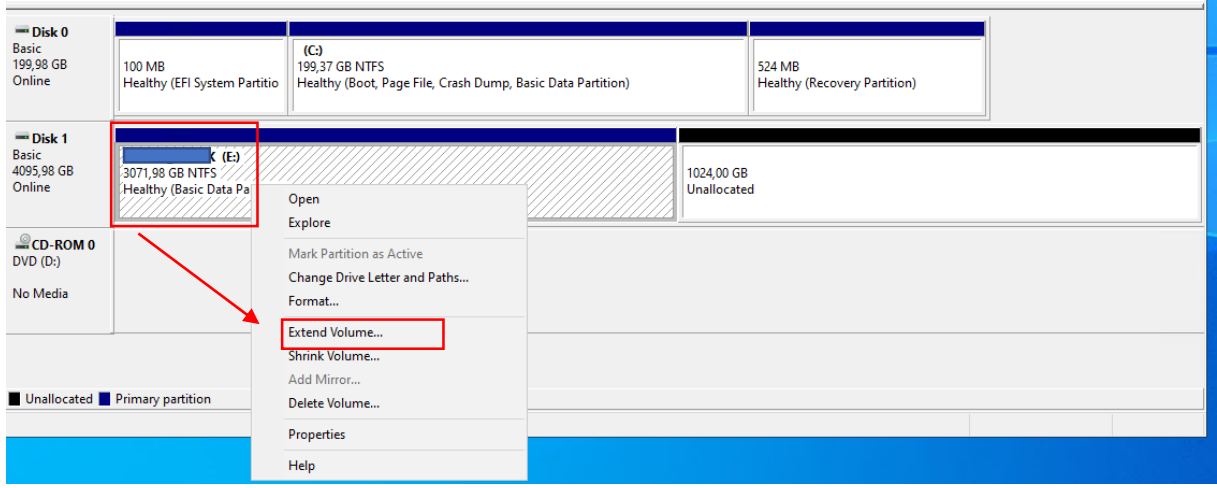


Karşıma gelen ekrandan görüldüğü üzere disk yönetimi konsolunda 1024 gb olarak bölünmemiş alanım geldi.

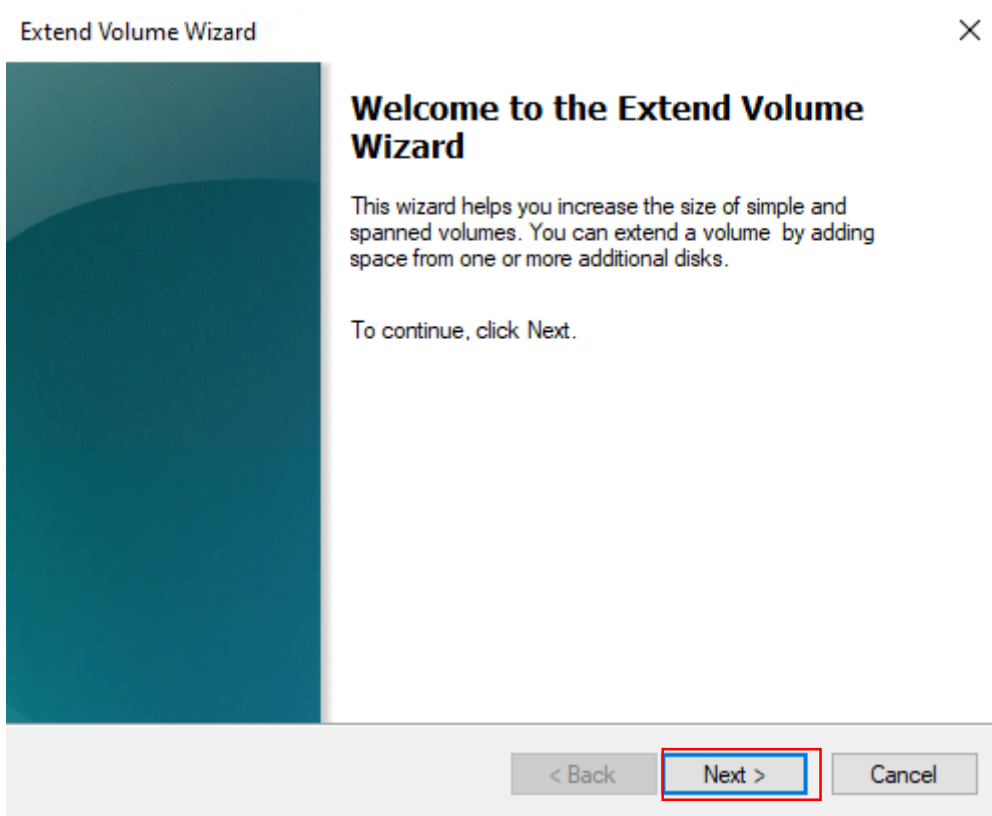


Yine aynı ekrandan genişletmek istediğim diskin üzerine geliyorum. Sağ tuş “Extend Volume” seçeneğine tıklıyorum.

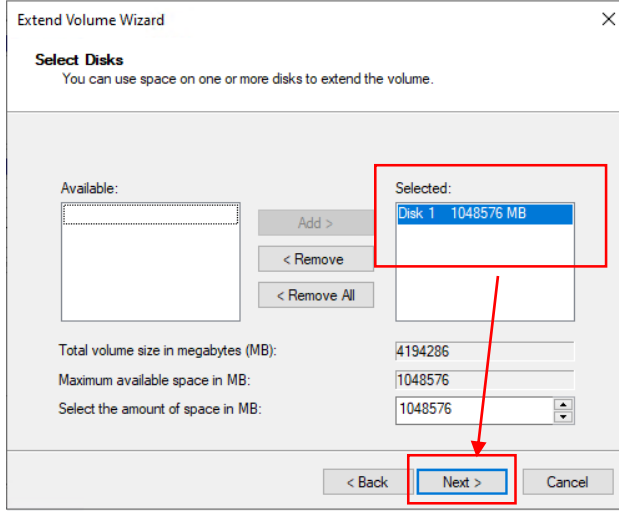
Amacım 3 Tb olan diskimin boyutunu 4 Tb boyuta güncellemek.



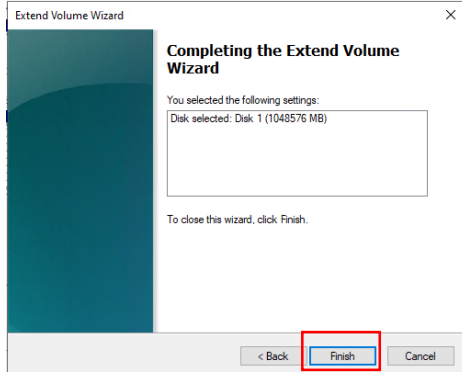
Karşıma gelen ekrana “Next” diyerek ilerliyorum.



Karşıma gelen ekranda zaten otomatik olarak genişletmek istediğim alan kadar alan seçili olarak geliyor. Hiç bir şey yapmadan "Next" diyerek ilerliyorum.



Son olarak karşıma gelen ekrandan finish diyerek işlemimizi başarı ile tamamlamış oluyoruz.



Görüldüğü üzere 3 TB alanımızı 4 TB olarak genişlettik.

