### TC01 Register new user-Geçerli veriler ile kayıt olma

Method	URL isteği ile tüm patl	n ve query parametreleri
POST	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/register	
Users / New Regist	er Save v Shar	
POST ~ https	s://task-pro-qa.b.goit.study/user/register	

# response body



○ none ○ form-data ○ x-www-form-urlencoded ○ raw ○ binary ○ GraphQL JSON ∨ □ Schema

## TC02 Register new user- Mevcut kullanıcı bilgisi ile kayıt olma

Params Authorization Headers (9) Body • Scripts Settings

2 "email": "test@vvvmanual.com",
3 "password": "pwd1234567",

4 "name": "Test"

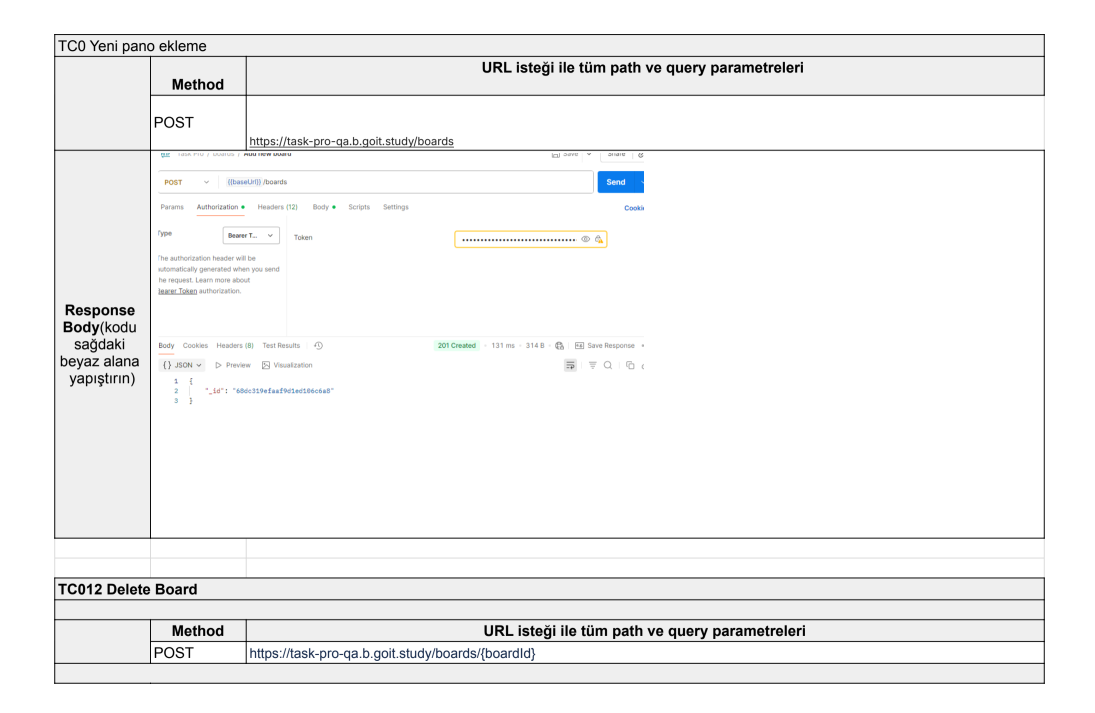
Method URL isteği ile tüm path ve que	ery parametreleri
---------------------------------------	-------------------

	POST	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/register
Response body	Screenshot	
TC02 Pagisto	or now usor E	ksik alan ile kayıt olma
1003 Registe	er new user- E	RSIK didil ile Kayıt Olilia
	Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
	POST	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/register
Response body	Screenshot	
TC04 Login	ıser- Başarılı (	alula
1C04 Logiii t	ıser- Daşarılı (	giriş
	Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
	POST	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/login
Response body	Screenshot	
TCOE Logie :	IOOK Vanlia hi	lai ile airie venme
1 CUS LOGIN L	ıser- tanlış di	lgi ile giriş yapma
	Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
	POST	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/login
	1. 001	Internation pro quisigoitate of regions

	_	
sponse body	Screenshot	
sponse body	Corcenonot	
06 Login	user- Eksik al	an ile giriş yapma
_		
	Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
	POST	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/login
	Screenshot	
esponse body	Screenshot	
C07 Refres	h user's toker	1
	Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
	GET	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/refresh
	GET	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/refresh
	GE1	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/refresh
	GEI	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/refresh
		https://task-pro-qa.b.goit.study/user/refresh
esponse body		https://task-pro-qa.b.goit.study/user/refresh
	Screenshot	
	Screenshot er user by god	ogle
esponse body C08 Regist	Screenshot	

Screenshot	
h user s toke	n- Geçersiz token
Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
GET	https://task-pro-ga.b.goit.study/user/google/callback
JOET	Intipo.//taok pro-qu.b.gott.otady/aoc//google/ouinback
Screenshot	
k user- Gecer	di token ile
k user- Geçer	li token ile
k user- Geçer Method	li token ile  URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
Method POST	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
Method POST	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
Method POST Screenshot	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri  https://task-pro-qa.b.goit.study/user/register
Method POST	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri  https://task-pro-qa.b.goit.study/user/register
Method POST Screenshot	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri  https://task-pro-qa.b.goit.study/user/register

	Caraanahat	
Response body	Screenshot	
<b>TOO 10</b>		
TC012 update	e user	
	Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
	POST	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/register
Response body	Screenshot	
TC013 Users	logout	
	Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
	POST	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/register
	1	
Response body	Screenshot	
Response body	COLCUISITOL	



Response body	<u>Screenshot</u>	
TC012 update	e user	
	T	
	Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri
	POST	https://task-pro-qa.b.goit.study/user/register
Response body	Screenshot	

**Task 3: Panoda sağda bir sütun oluşturun** (parametre olarak pos=bottom ekleyin; sütuna Right olarak isimlendirin). Dokümantasyonda "Lists" bölümünden > "Create a new List" alt bölümü seçilir.

Şu testleri ekleyin:

- Durum kodunu(Status Code) kontrol eden test;İstek süresini kontrol eden test;
- "name" değerinin bir dize (string) olduğunu kontrol eden test.

Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri (aşağıdaki beyaz alana bağlantıyı yapıştırın):
Tests	
(kodu	
sağdaki yaz alana	
apıştırın)	

|--|

Task 4: Task 2'de oluşturulan sol sütunda bir kart oluşturun.

Dökümantasyonda "Cards" bölümünden, > "Create a new Card" alt bölümü seçilir.

Şu testleri ekleyin:

- Durum kodunu(Status Code) kontrol eden test;İstek süresini kontrol eden test;
- "id" değerinin bir dize (string) olduğunu kontrol eden test.

Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri (aşağıdaki beyaz alana bağlantıyı yapıştırın):
Tests	
(kodu	
sağdaki yaz alana	
apıştırın)	

Task 5: Task 3'te oluşturulan sağ sütunda bir kart oluşturun.

Dökümantasyonda "Cards" bölümünden, > "Create a new Card" alt bölümü seçilir.

Şu testleri ekleyin:

- Durum kodunu(Status Code) kontrol eden test;İstek süresini kontrol eden test;
- "id" değerinin bir dize (string) olduğunu kontrol eden test.

Tests (kodu sağdaki eyaz alana vapıştırın)	Met	nod	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri (aşağıdaki beyaz alana bağlantıyı yapıştırın):
(kodu sağdaki yaz alana			
(kodu sağdaki yaz alana			
(kodu sağdaki yaz alana		l .	
(kodu sağdaki syaz alana			
(kodu sağdaki yaz alana	Tests		
yaz alana			
yaz alana   apıştırın)	sağdaki		
apiştirin)	yaz alana		
	apıştırın)		

|--|

Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri (aşağıdaki beyaz alana bağlantıyı yapıştırın):
Response Body(kodu sağdaki eyaz alana yapıştırın)	

	Method	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri (aşağıdaki beyaz alana bağlantıyı yapıştırın):
	•	
esponse		
ody (kodu		
sağdaki		
yaz alana		
apıştırın)		

		akkındaki bilgileri güncelleyin. (name ve desc parametrelerini geçirin). "Boards" bölümünden >, "Update a Board" alt bölümü seçilir.
		e) kontrol eden test; test;
	Method	LIPI, jeteži ile tiim neth ve guerų peremetroleri (ecežudeki bevez elene bežlentuvi venietirin):
	wethod	URL isteği ile tüm path ve query parametreleri (aşağıdaki beyaz alana bağlantıyı yapıştırın):
Tests		
(kodu sağdaki		
beyaz alana		
yapıştırın)		

|--|