07. api 구현

1. 뼈대 만들기

app.controller.ts

```
// users.controller.ts
import { Controller, Post, Body, Get } from '@nestjs/common';
import { UsersService } from './users.service';
@Controller('users')
export class UsersController {
  constructor(private readonly usersService: UsersService) {}
 @Post('register')
  async register(@Body() userData: RegisterDto) {
   // 회원가입 로직
  }
 @Post('login')
  async login(@Body() loginData: LoginDto) {
   // 로그인 로직
  }
 @Get()
 async findAll() {
   // 모든 사용자 조회
  }
}
```

2. 뼈대 - 트러블 슈팅

• 이름 다른 뼈대 고쳐주고 auth.service에 구현되어있으므로 이걸 가져오도록 한다.

```
// app.controller.ts
import { Controller, Post, Body, Get } from '@nestjs/common';
import { AuthService } from './auth.service';
```

```
@Controller('users')
export class AppController {
 constructor(private readonly authService: AuthService) {}
 @Post('register')
 async register(@Body() userData: RegisterDto) {
   // 회원가입 로직
  }
 @Post('login')
 async login(@Body() loginData: LoginDto) {
   // 로그인 로직
  }
 @Get()
 async findAll() {
  // 모든 사용자 조회
 }
}
```