

## گام اول تمرین عملی درس طراحی کامپایلر

در گام اول از تمرین عملی درس طراحی کامپایلر، باید یک تحلیلگر لغوی بنویسید. در این گام باید برنامه‌ای بنویسید که با خواندن یک فایل در زبان تسلنگ از ورودی استاندارد، واژه‌های (Tokens) آن را چاپ کند. برای مثال، کد تسلنگ زیر را در نظر بگیرید:

```
proc main -> num
{
    return (20 - 19) >= 2;
}
```

در صورتی که این قطعه کد به عنوان ورودی داده شود، برنامه‌ی شما باید هر واژه را در یک خط خروجی چاپ نماید:

```
proc
main
->
num
{
return
(
20
-
19
)
>=
2
;
}
```