

```
// ÖDEV Çözümü Var
// kullanıcıdan aldığımız isim alınsın
// kullanıcıdan aldığımız soyisim alınsın
// ilk karakter gösterebilir sonraki kelimeleri masking (maskeleye yapsın)
// eğer kullanıcı isim ve soyisimi ilk karakteri küçük girmişse büyük
olsun mutlaka
// Hamit Mızrak (kendi ismini yapıyorum kendim çözerken)
// H** MIZ***
// ipucu: charAt, substring, indexOf, döngü, karar mekanizma

function maskeleyeIsimSoyisim() {

    const isim = prompt("Lütfen adınızı girin:");
    const soyisim = prompt("Lütfen soyadınızı girin:");

    const duzeltilmisIsim = isim.charAt(0).toUpperCase() +
isim.substring(1).toLowerCase();
    const duzeltilmisSoyisim = soyisim.charAt(0).toUpperCase() +
soyisim.substring(1).toLowerCase();

    let maskeleyeIsim = duzeltilmisIsim.charAt(0);
    let maskeleyeSoyisim = duzeltilmisSoyisim.charAt(0);

    for (let i = 1; i < duzeltilmisIsim.length; i++) {
        maskeleyeIsim += duzeltilmisIsim[i] === ' ' ? ' ' : '*';
    }

    for (let i = 1; i < duzeltilmisSoyisim.length; i++) {
        maskeleyeSoyisim += duzeltilmisSoyisim[i] === ' ' ? ' ' : '*';
    }

    console.log(maskeleyeIsim + ' ' + maskeleyeSoyisim);
}

maskeleyeIsimSoyisim();
```