```
// ÖDEV Çözümü Var
// kullanıcıdan aldığımız isim alınsın
// kullanıcıdan aldığımız soyisim alınsın
// ilk karakter göstersin sonraki kelimeleri masking (maskeleme yapsın)
// eğer kullanıcı isim ve soyisimi ilk karakteri küçük girmişse büyük
olsun mutlaka
// Hamit Mızrak (kendi ismimi yapıyorum kendim çözerken)
// H** MIZ***
// ipucu: charAt, substring, indexOf, döngü, karar mekanizma
function maskeleIsimSoyisim() {
  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 maskelemeIsim = duzeltilmisIsim.charAt(0);
  let maskelemeSoyisim = duzeltilmisSoyisim.charAt(0);
  for (let i = 1; i < duzeltilmisIsim.length; i++) {</pre>
    maskelemeIsim += duzeltilmisIsim[i] === ' ' ? ' ' : '*';
  for (let i = 1; i < duzeltilmisSoyisim.length; i++) {</pre>
    maskelemeSoyisim += duzeltilmisSoyisim[i] === ' ' ? ' ' : '*';
  console.log(maskelemeIsim + ' ' + maskelemeSoyisim);
maskeleIsimSoyisim();
```