

Ters Tost

Tereyađlı tostunuzu dűşürdűđünüzde neden tereyađlı tarafı ařađıya dűřüyor?

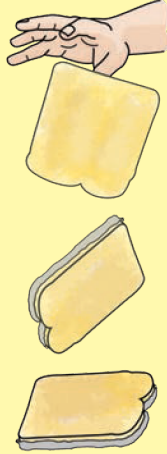
bProjeler

<https://bilimordusu.com/>

202

Malzemeler

Tost,
Alűminyum
folyo, Mezura,
Alçak masa,
Kitaplar



== Hadi yap! ==

- 1- Tostun bir tarafını folyo ile sarın. Bu, tereyağının ağırlığını siműle eder.
- 2- Masanızın yűksekliđini ۆlçűn ve ardından tostunuzu masa kenarından kaydırın.
- 3- Tostun hangi tarafının űzerine dűřtűđűnű kaydedin. Tost dűřtűđűnde dűnerse, kenarına dűřtű demektir. Bu iřlemi altı kez tekrarlayın.
- 4- Masanızın kenarına, yűzeyi en az 4 inç daha yűksek olacak řekilde bir kitap yerleřtirin. Tostunuzu bu yeni yűkseklikten altı kez dűřűrűn.
- 5- Yűkseklik ekleyerek ve tostunuzu 48 inç yűksekliđe ulařana kadar dűřűrerek devam edin. Hangi yűksekliklerde tostunuz tereyađlı tarafı ařađıya dűřtű? Tereyađlı tarafı yukarıya nasıl dűřtű?

Ne oluyor?

Tost kenardan kayarken, bir taraf diđerlerinden ۆnce dűřmeye bařlar ve bu da tostun dűnmesine neden olur. Eđer masa yeterince yűksekse, tost tamamen dűner ve tereyađlı tarafı yukarı gelecek řekilde dűřer. Eđer masa çok alçaksa, tostun tamamen dűnmesi için yeterli zaman olmaz ve tereyađlı tarafı ařađıya gelecek řekilde dűřer. **Projeniz için arařtırma sorusu, hipotez, bađımlı deđiřken, bađımsız deđiřken ve kontrol deđiřkenlerini belirleyiniz.**