



## Konu: Sıvı Ölçme



### Sıvı Nedir?

Sıvılar, **akabilen** ve **bulundukları kabın şeklini alan** maddelerdir.



Örnek sıvılar:

- Su
- Süt
- Meyve suyu
- Yağ



### Sıvılar Nasıl Ölçülür?

Sıvıların ne kadar olduğunu anlamak için **sıvı ölçme** yapılır. Sıvılar genellikle **litre (L)** ve **mililitre (mL)** ile ölçülür.

◆ 1 Litre = 1000 mililitre ◆ Günlük hayatta kullandığımız örnekler:

- 1 L süt
- 500 mL su
- 200 mL meyve suyu

🧠 **Unutma!**

Büyük şişeler → **litre** Küçük kutular  
→ **mililitre** ile ölçülür.



✓ **Etkinlik: “Hangisi Daha Fazla?”**

## Malzemeler:

- Bir büyük su bardağı
- Bir çay bardağı
- Bir sürahi
- Su

## Yapılışı:

1. Sürahiyi suyla doldurun.
2. Önce çay bardağını doldurun, içine kaç bardak su girdiğini sayın.
3. Sonra büyük bardağı doldurun, yine kaç bardak su girdiğini bulun.
4. Hangi bardak daha çok su alıyor? Yaz veya söyle!



**Kısaca:**

- Sıvılar akıcıdır, kabın şeklini alır.
- Litre (L) ve mililitre (mL) ile ölçülür.
- Büyük kaplar litreyle, küçük kaplar mililitreyle ölçülür.
- Ölçmek için şişe, sürahi, bardak gibi kaplar kullanılır.