

Sıvıları Ölçme

→ Verilen kapları hangisiyle daha **çabuk** doldururuz. Eşleştirelim.



→ Verilen kapları hangisiyle daha **uzun sürede** doldururuz. Eşleştirelim.



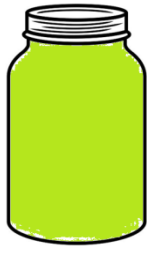
Sıvıları Ölçme



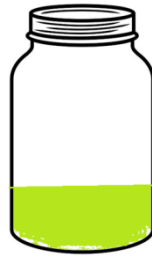
Aşağıdaki soruları kavanozdaki limonata miktarlarına göre cevaplayalım.



1



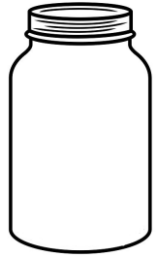
2




3



4




5

1. Kaç numaralı kap tam doludur? 


2. Kaç numaralı kavanoz boştur? 

3. Kaç numaralı kavanozun yarısı doludur? 

4. Kaç numaralı kavanozun dolması için daha çok limonataya
ihtiyaç vardır? 

5. En fazla bardağı dolduracak kavanoz hangisidir? 

6. En az bardağı dolduracak kavanoz hangisidir? 

7. 4 numaralı kavanozdaki limonata miktarı hangi kavanozlardan
daha fazladır? 

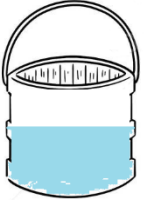
8. Bu kavanozlara hangi sıvıları koyabiliriz? Yazalım.



Sıvıları Ölçme



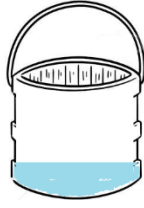
Kovalardaki su miktarına göre "azdır - fazladır" yazalım.
Boşlukları dolduralım..



1



2



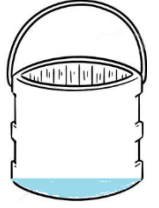
3



4



5



6

fazladır

azdır

1. 4 numaralı kovadaki su miktarı, 3 numaralı kovadaki su miktarından
2. 6 numaralı kovadaki su miktarı, 2 numaralı kovadaki su miktarından
3. 1 numaralı kovadaki su miktarı, 5 numaralı kovadaki su miktarından
4. 4 numaralı kovadaki su miktarı, 3 numaralı kovadaki su miktarından
5. 3 numaralı kovadaki su miktarı, 6 numaralı kovadaki su miktarından
6. 2 numaralı kovadaki su miktarı, 4 numaralı kovadaki su miktarından
7. 1 numaralı kovadaki su miktarı, 5 numaralı kovadaki su miktarından

