



Sıvıları ölçelim - Problem Çözelim









AKLIMDA!

- ✓ Su, süt, meyve suyu, ayran, yağ gibi maddeler sıvıdır.
- ✓ Sıvıları bidon, kova, sürahi, bardak, tencere, fincan ve kaşık gibi standart olmayan kaplarla ölçebiliriz.

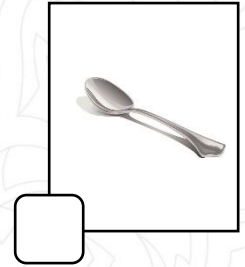
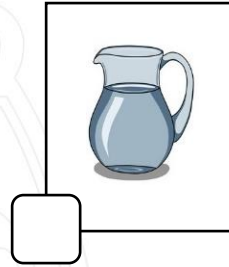
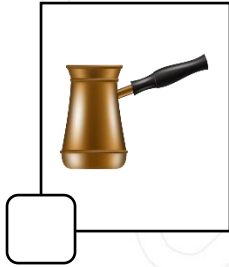
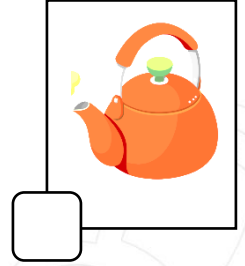
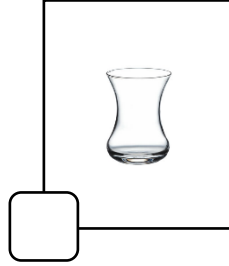
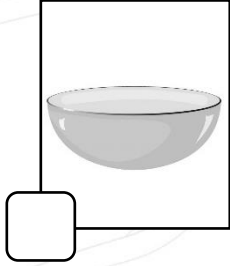
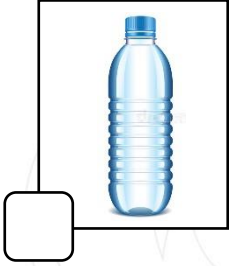
Etkinlik: Aşağıdaki maddelerden sıvı olanların bulunduğu görseli boyayalım.

limonata	pirinç	maden suyu	bardak	su
benzin	çay	biber	zeytinyağı	süt
meyve suyu	limon	kolonya	defter	sirke

Etkinlik: Her sırada verilen kaplardan en çok sıvı alandan en en sıvı alan kaba doğru sıralayalım.

			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Etkinlik: Her sırada verilen kaplardan en az sıvı alandan en çok sıvı alan kaba doğru sıralayalım.



Etkinlik: Aşağıdaki problemleri çözelim.

1. Bir şişe, 4 bardak limonata alıyor. Bir bardak, 2 fincan limonata alıyor. Bir şişe kaç fincan limonata ile dolar?

2. Bir kutu meyve suyu 5 bardağı dolduruyor. 3 kutu meyve suyu kaç bardağı doldurur?

- Ablam, 3 kişilik kek için 6 bardak süt kullanıyor. 6 kişilik kek için kaç bardak süt kullanır?

3. Bir tencere, 20 bardak su alıyor. Bir kova ise 2 tencere, 10 bardak su alıyor. Kova, toplam kaç bardak su alır?
