

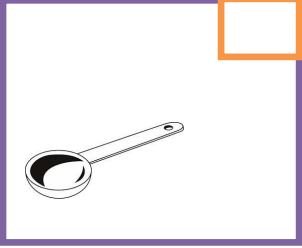
Öğrencinin Adı-Soyadı:.....

SIVILARI ÖLÇME



Yandaki kova tamamen su ile doludur. İçinde ne kadar su olduğunu ölçmek için en uygun ölçme aracı hangisidir? İşaretleyiniz.

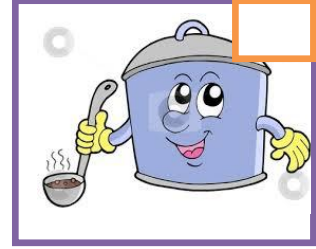
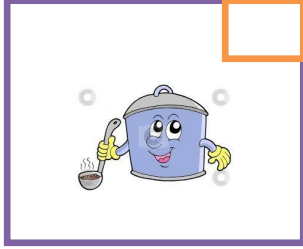
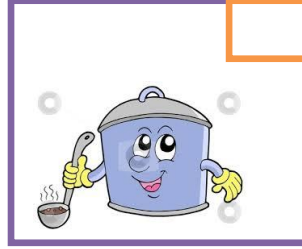
1.



2. Aşağıdaki kaplardan hangisi daha çok sıvı alır?



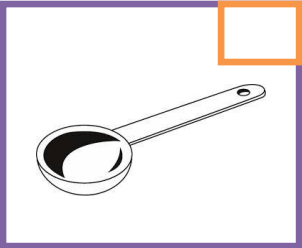
3. Aşağıdaki tencerelerden hangisi en çok sütü alır?



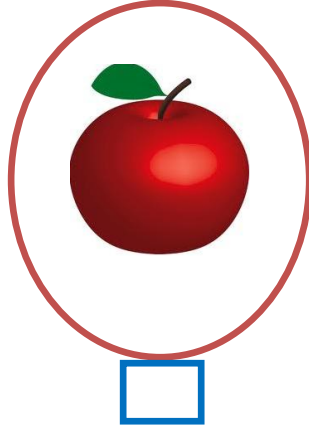
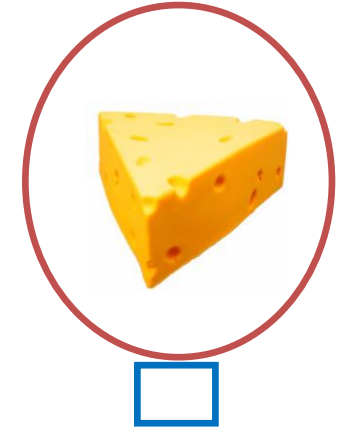
4. Aşağıdakilerden hangisini bardakla ölçebiliriz?



5. Bir sürahiyi doldurmak için aşağıdakilerden hangisini kullanabiliriz?



6. Sıvı olan maddelerin kutucuklarını işaretleyiniz.

☐☐☐☐☐☐☐☐

7. Aşağıdaki ifadelerden doğru olanlar için "D" kutucuğunu, yanlış olanlar için "Y" kutucuğunu boyayınız.

D	Y
---	---

Bardak, sürahidenden daha çok sıvı alır.

D	Y
---	---

Muz, kaşık ile ölçülebilir.

D	Y
---	---

4 bardakla yarısı dolan bir sürahiyi tamamen doldurmak için 8 bardak su gerekir.

D	Y
---	---

Damacana kovadan daha çok su alır.

D	Y
---	---

Benzin sıvı bir madde değildir.

D	Y
---	---

Bir günde 2 bardak süt içen Özge, bir haftada 14 bardak süt içer.

D	Y
---	---

Pasta sıvı bir maddedir.

D	Y
---	---

Bir bardağı 50 kaşık meyve suyu ile doldurabiliriz.

D	Y
---	---

Bir meyve suyu kutusunda 5 bardak meyve suyu vardır. 3 meyve suyu kutusunda 10 bardak meyve suyu çıkar.