

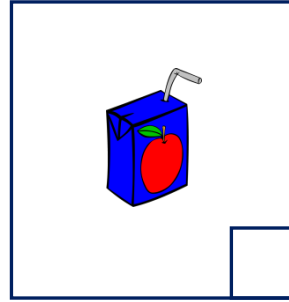
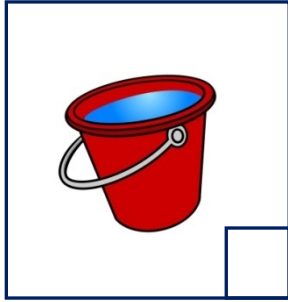
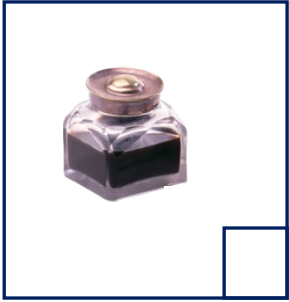


Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Sıvı Ölçme (Mililitrenin Kullanıldığı Yerler)

Aşağıdaki görsellerden mililitre ile ölçülenleri işaretleyiniz.



Aşağıdaki cümlelerden doğru olanlara "D", yanlış olanlara "Y" yazınız.

- () 1 litre, 4 yarım litreden oluşur.
- () Eczacılar ve kimyacılar mililitre birimini daha çok kullanır.
- () Sıvıların miktarını kilogramla belirleriz.
- () 1 Litre, 1000 mililitreye eşittir.
- () Mililitre kısaca "mg" olarak yazılır.
- () Çeyrek litre, 250 mililitreye eşittir.
- () Günlük yaşamda mililitreyi ekmek alırken kullanabiliriz.
- () Litre kısaca "Lt" olarak gösterilir.
- () Arabaların yakıt depolarındaki sıvı miktarı litre ile belirtilir.
- () Laboratuar ortamlarında yapılan deneylerde mililitre hesabı sıvılar kullanılır.

Aşağıdaki kapların alabileceği sıvı miktarlarını tahmin ederek ölçümlerle eşleştiriniz.



10 ml

500 ml

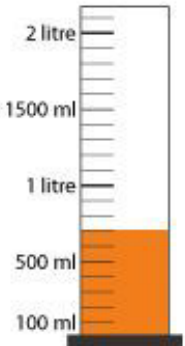
19 L

200 ml

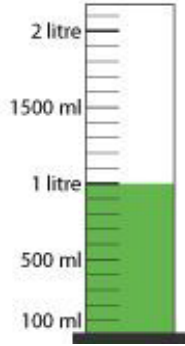
160 L

20 ml

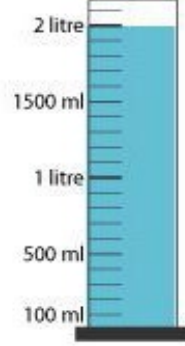
Aşağıdaki dereceli kapların aldığı sıvı miktarlarını altlarına yazınız.



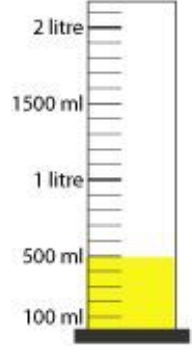
..... L ml



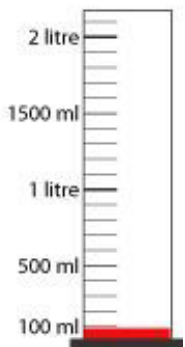
..... L ml



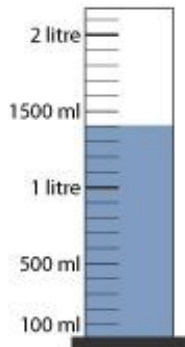
..... L ml



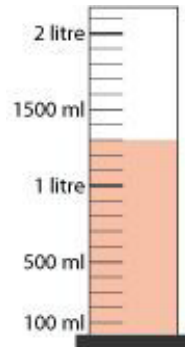
..... L ml



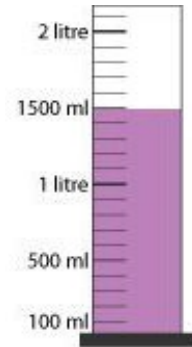
..... L ml



..... L ml



..... L ml



..... L ml