**SIVILARI ÖLÇME DEĞERLENDİRME ÇALIŞMASI**

**1.Aşağıdaki şekillerin içinde yazan eşyalardan sıvı ölçmede faydalanabildiklerimizin yer aldığı şekli boyayınız.**

**makas sürahi**

**bardak kepçe**

**2. Sıvı maddelere 5 tane örnek veriniz.**

|  |
| --- |
| **1.** |
| **2.** |
| **3.** |
| **4.** |
| **5.** |

**3.Bir sürahi sudan 5 bardak su çıkıyorsa, iki sürahi sudan kaç bardak su çıkar?**

**4. Annem cam şişeyi 4 kepçe su ile doldurdu, ben ise plastik şişeyi 2 kepçe su ile doldurdum. Cam şişe plastik şişeden kaç kepçe fazla su alıyor?**

**5.Abim benim şişme havuzumu 14 kova suyla doldurdu, kardeşimin şişme havuzunu ise 8 kova suyla doldurdu. Benim şişme havuzum kardeşimin şişme havuzundan kaç kova fazla su alıyor?**

**6. Bir şişe limonatadan 6 bardak limonata çıktığına göre 3 şişe limonatadan kaç bardak limonata çıkar?**

**7. Dedem bahçemizdeki portakallardan portakal suyu yapıp sürahiye koymuş. Bir sürahi portakal suyundan 4 bardak portakal suyu çıktığına göre 3 sürahiden kaç bardak portakal suyu çıkar?**

**8.Ayşe: Bir damacana suyu çay bardağı kullanarak kolayca boşaltabiliriz.**

**Cem: Hayır Ayşe, kova kullanırsak daha kolay boşaltırız.**

**Yukarıda Ayşe ve Cem’in konuşmasına yer verilmiştir. Sizce kim doğru söylüyor, neden?**

**9.Bir şişe şuruptan 12 kaşık şurup çıktığına göre 2 şişe şuruptan kaç kaşık şurup çıkar?**