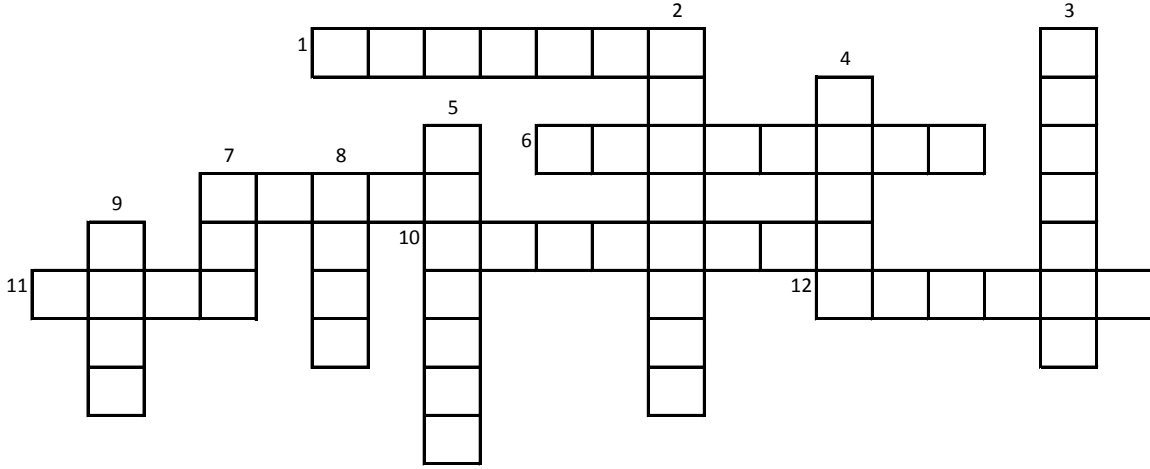


MADDEYİ TANIYALIM



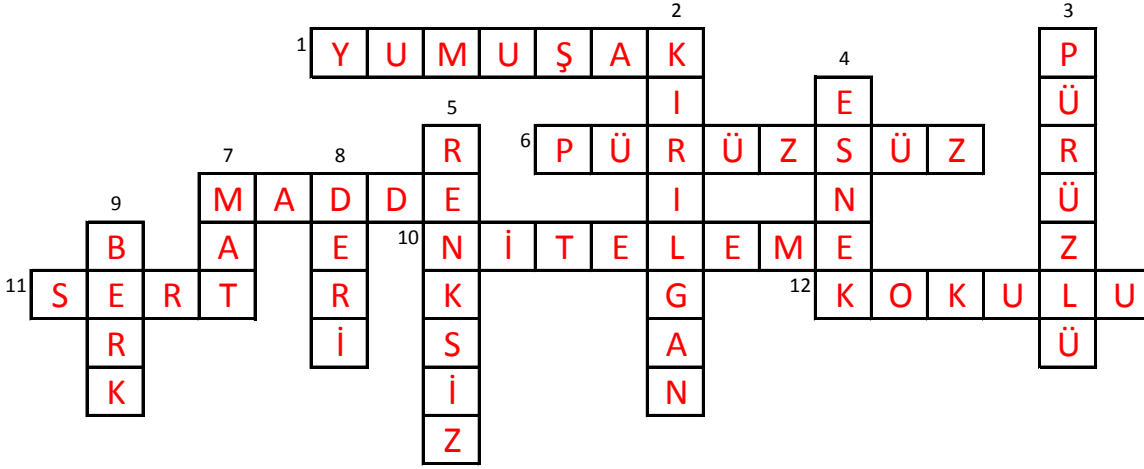
Soldan - Sağa

1. Kolayca şekil alabilen maddeler
6. Yüzeyi cam ve fayans gibi olan maddeler
7. Boşlukta yer kaplayan, ağırlığı ve hacmi olan varlıkların tümü
10. Maddelerin duyu organlarımızla gözlenebilen özellikleri
11. Demir, taş ve beton gibi maddeler
12. Burnumuzla algılayabildiğimiz maddeler

Yukarıdan - Aşağıya

2. Kolayca kırılıp, eski haline gelmeyen maddeler
3. Yüzeyi girintili çıkıntılı olan maddeler
4. Kuvvet uygulayınca şekli değişen, kuvvet kalkınca eski haline gelen maddeler.
5. Cam, hava ve su gibi maddeler
7. Yüzeyi parlak olmayan maddeler
8. Maddelerin sert yada yumuşak olduğunu dokunma duyu organımız ile algılarız
9. Bükülmeyen sert ve sağlam maddeler

MADDEYİ TANIYALIM



Soldan - Sağa

1. Kolayca şekil alabilen maddeler
6. Yüzeyi cam ve fayans gibi olan maddeler
7. Boşlukta yer kaplayan, ağırlığı ve hacmi olan varlıkların tümü
10. Maddelerin duyu organlarımızla gözlenebilen özellikleri
11. Demir, taş ve beton gibi maddeler
12. Burnumuzla algılayabildiğimiz maddeler

Yukarıdan - Aşağıya

2. Kolayca kırılıp, eski haline gelmeyen maddeler
3. Yüzeyi girintili çıkıntılı olan maddeler
4. Kuvvet uygulayınca şekli değişen, kuvvet kalkınca eski haline gelen maddeler.
5. Cam, hava ve su gibi maddeler
7. Yüzeyi parlak olmayan maddeler
8. Maddelerin sert yada yumuşak olduğunu dokunma duyu organımız ile algılarız
9. Bükülmeyen sert ve sağlam maddeler