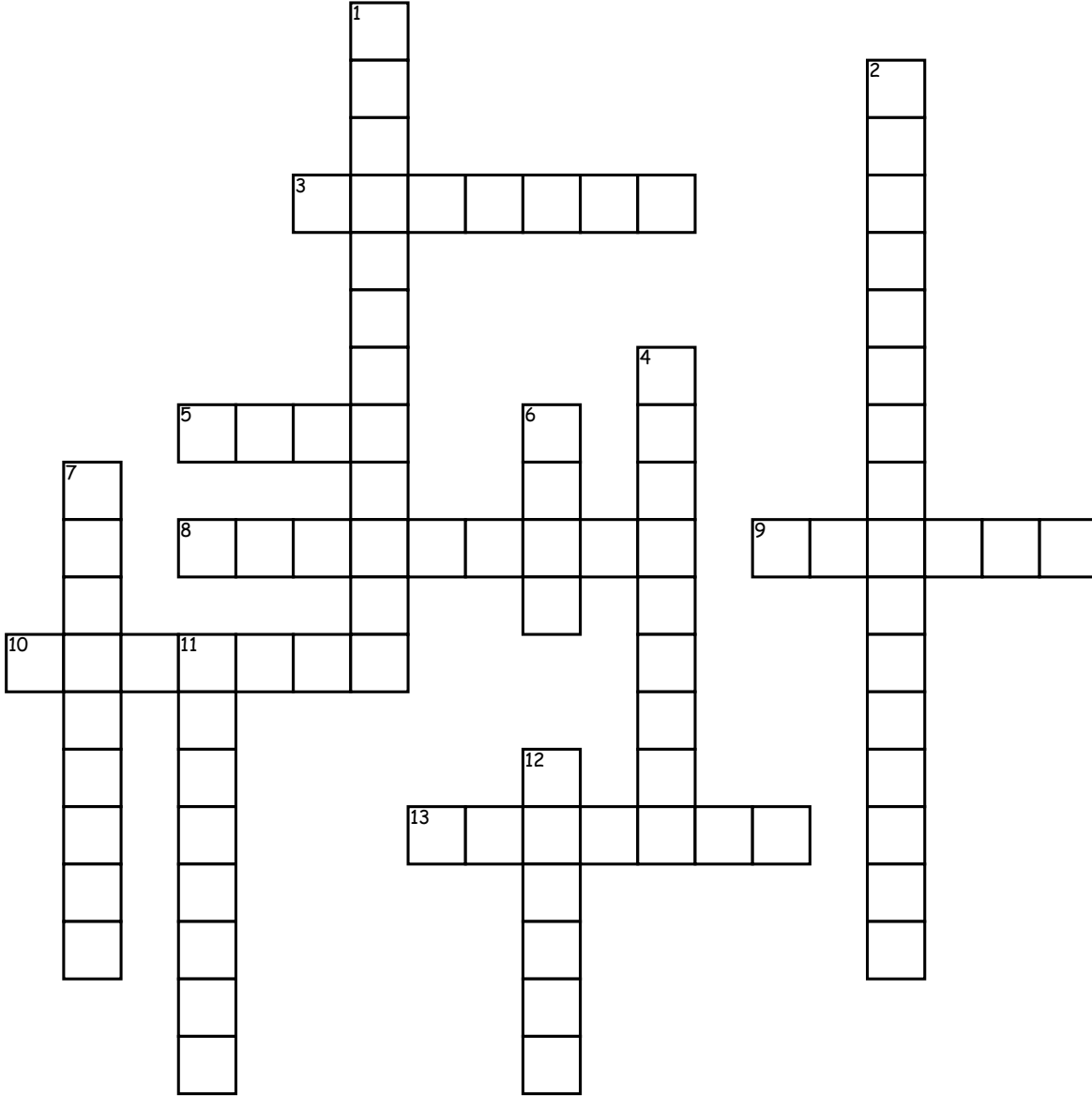


Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

# BENİ BUL



## Across

3. Güneş'in çevresinde dolanan, kendi ışıkları bulunmayan Güneş'ten aldıkları ışığı yansıtan gök cisimlerinin ortak adıdır.

5. Yüzeyindeki yaygın demiroksitten dolayı kızılımsı bir görünüme sahip olduğu için Kızıl Gezegen diye adlandırılan gezegendir.

8. Enerjisi biten büyük yıldızların şiddetle patlaması durumuna verilen addır.

9. Güneş ve Ay dışında olmak üzere, gökyüzünde ışıklı gök cisimlerinden her biridir.

10. Milyonlarca yıldızdan, yıldız kümelerinden, bulutsulardan ve gaz bulutlarından oluşmuş, Samanyolu gibi bağımsız uzay adasıdır.

13. Aynı cins atomlardan oluşan ve kimyasal yollarla kendinden daha basit ve farklı maddelere ayrılmayan saf maddelere verilen isimdir.

## Down

1. Güneş'in çekim kuvvetinin etkisiyle gezegenler, gezegenlerin uyduları, kuyruklu yıldızlar ve meteorların yine Güneş etrafında birikmesiyle oluşan gök cisimleri topluluğudur.

2. Yıldızların yaşamlarının son bulabileceği biçimlerden biridir.

4. Yaşamının son evresindeki soğuk yıldızlardır.

6. Evrendeki tüm maddenin kimyasal ve fiziksel niteliklerini taşıyan en küçük yapı taşıdır.

7. Uzayda belirli nicelikteki maddenin bir noktaya toplanması ile meydana gelen bir nesnedir.

11. Gök bilimcidir.

12. Soygazlar grubunda yer alan elementtir. Güneş ve yıldızların ana bileşenlerindedir.