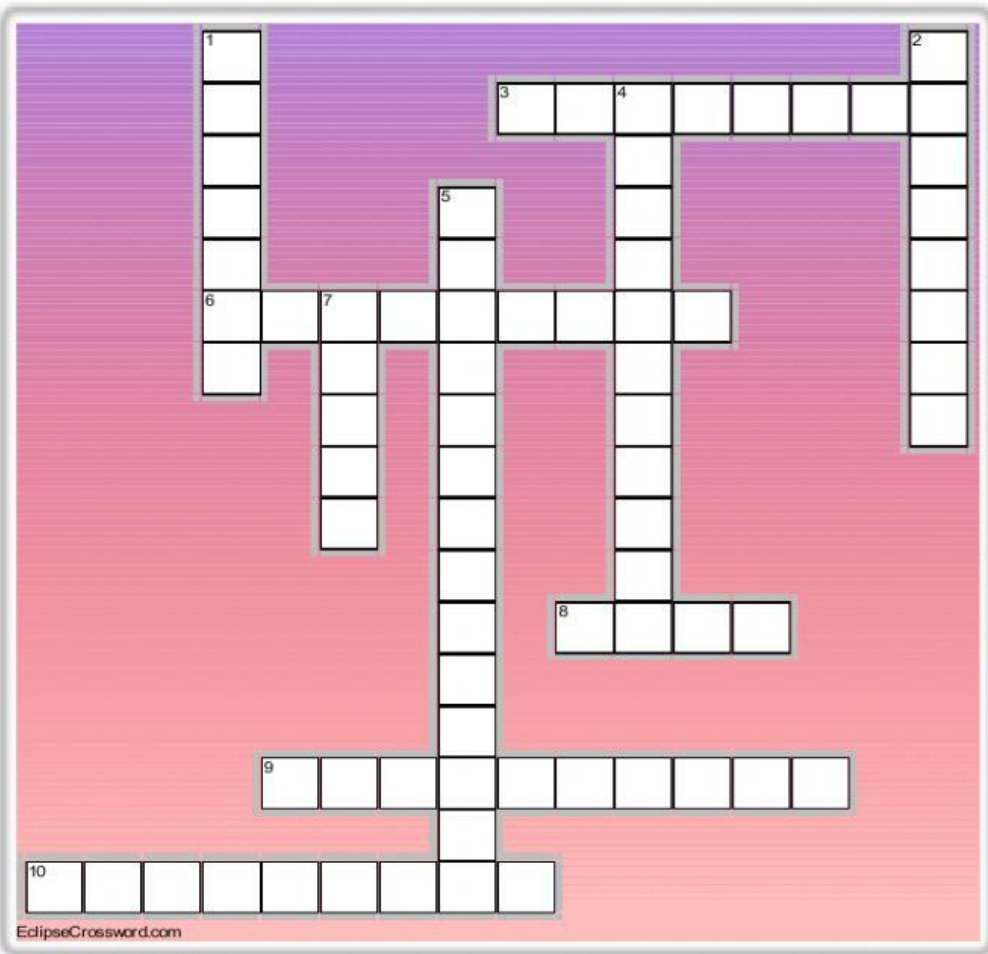


## TEKA TEKI SILANG MATERI MATRIKS



### Pertanyaan Mendatar

3. Matriks yang nilai determinannya nol
6. Sifat yang berlaku pada penjumlahan matriks
8. Ukuran suatu matriks
9. Aturan Sarrus sebagai salah satu cara mencarinya
10. Sifat yang berlaku pada perkalian matriks

### Pertanyaan Menurun

1. Susunan berbentuk persegi panjang dari elemen-elemen yang diatur berdasarkan baris dan kolom
2. Merupakan matriks baru yang diperoleh dengan mengubah susunan kolom suatu matriks menjadi baris dan susunan baris menjadi kolom
4. Matriks yang determinannya tidak sama dengan nol
5. Merupakan matriks dengan banyak baris sama dengan banyak kolom
7. Merupakan determinan submatriks setelah baris ke-i dan kolom ke-j pada suatu matriks dihilangkan