

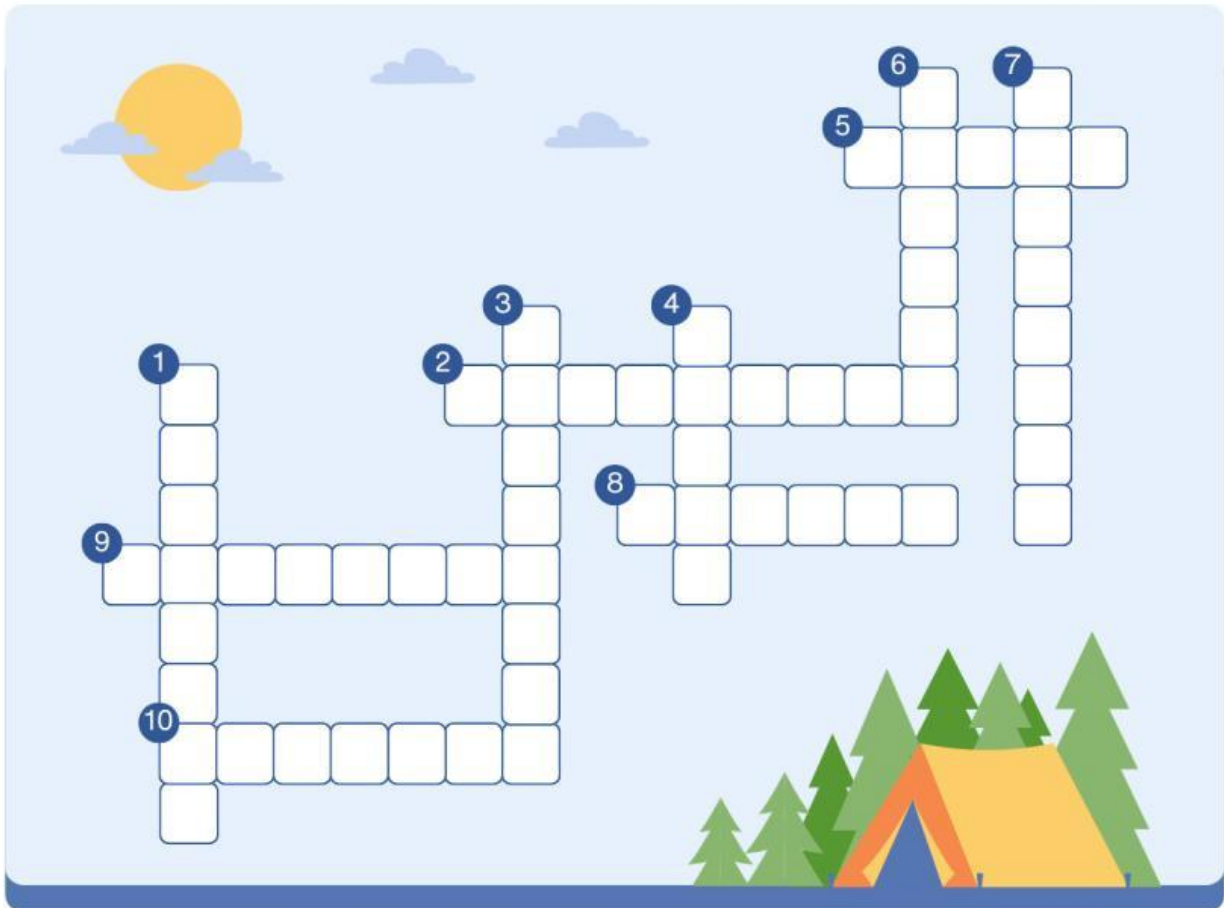
Nama: \_\_\_\_\_

Tanggal: \_\_\_\_\_

# SIFAT CAHAYA



Selesaikan teka-teki silang di bawah ini dengan tepat!



## Mendatar

2. Ketika cahaya mengenai cermin, cahaya tersebut akan di.....
5. Cahaya tidak dapat menembus benda .....
8. Benda yang menghasilkan cahaya disebut ..... cahaya.
9. Cahaya bisa dibiaskan atau .....
10. Pelangi terbentuk karena cahaya matahari yang di.....

## Menurun

1. Cahaya dapat ..... benda bening.
3. Cahaya yang terhalang benda akan membentuk .....
4. Cahaya bergerak atau merambat dalam garis .....
6. Benda yang dapat memantulkan cahaya.
7. Sumber energi cahaya utama dan terbesar di Bumi.