

LATIHAN ANBK 2023

MATA PELAJARAN

IPAS

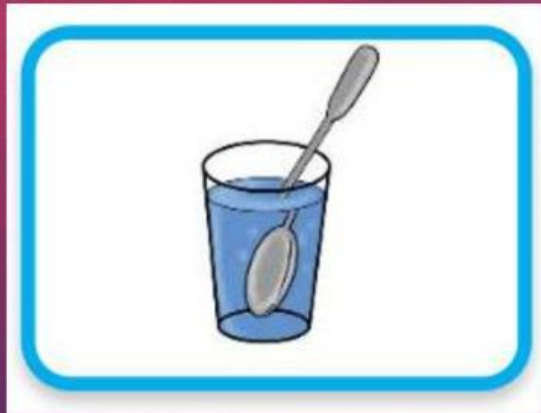
SDN 61 SINGKAWANG

NAMA :

KELAS :

1. Perhatikan gambar di samping !

Sifat cahaya sesuai pada gambar di samping adalah . . .



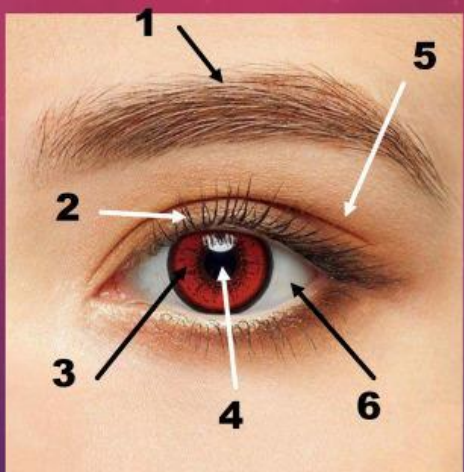
- A. Cahaya merambat lurus
- B. Cahaya bisa menembus benda bening
- C. Cahaya bisa dipantulkan
- D. Cahaya bisa dibiaskan

2. Kita bisa melihat karena cahaya bisa dipantulkan. Benda memantulkan cahaya dari sumber cahaya ke kita.

3. Berilah tanda centang pada kolom benar atau salah sesuai pernyataan disebelahnya!

PERNYATAAN	BENAR	SALAH
Saat kalian berada di tempat yang terang, pupil akan mengecil agar cahaya yang masuk dalam mata kalian tidak terlalu banyak.		
Saat kalian berada di tempat yang gelap, pupil akan Mengecil untuk memperbanyak cahaya yang masuk ke mata.		

4. Jodohkan nomor dan nama bagian mata yang terlihat



- 1 ■
- 2 ■
- 3 ■
- 4 ■
- 5 ■
- 6 ■

- **Bulu Mata**
- **Iris Mata**
- **Alis**
- **Pupil**
- **Lipatan Mata**
- **Selaput Putih**

5. Fungsi alis mata kita adalah

TERIMAKASIH