

- 1. Nomor 1 adalah ...
 - a. Iris
 - b. Pupil
 - c. Kornea
 - d. Otot mata
- 2. Nomor 2 adalah...
 - a. Iris
 - b. Pupil
 - c. Kornea
 - d. Otot mata
- 3. Nomor 3 adalah...
 - a. Iris
 - b. Pupil
 - c. Kornea
 - d. Otot mata
- 4. Nomor 4 adalah...
 - a. Pupil
 - b. Kornea
 - c. Bintik kuning
 - d. Lensa
- 5. Nomor 5 adalah...
 - a. Bintik kuning
 - b. Otot mata
 - c. Syaraf mata
 - d. Lensa
- 6. Nomor 6 adalah...
 - a. Koroid
 - b. Syaraf mata
 - c. Pupil
 - d. Lensa mata
- 7. Nomor 7 adalah...
 - a. Iris
 - b. Bintik kuning
 - c. Lensa mata
 - d. Kornea
- 8. Nomor 8 adalah...
 - a. Otot mata
 - b. Syaraf mata

	c. Kornea
	d. Koroid
9.	Mengatur besar kecilnya pupil serta memberi warna mata.
	a. 1
	b. 2
	c. 3
	d. 4
10.	Mengatur banyaknya cahaya yang masuk ke mata.
	a. 1
	b. 2
	c. 3
	d. 4
11.	Bagian sklera berwarna bening untuk menerima dan meneruskan cahaya yang masuk ke
	mata.
	a. 1
	b. 2
	c. 3 d. 4
12	u. 4 Meneruskan dan memfokuskan cahaya agar jatuh tepat di retina.
12.	a. 1
	b. 2
	c. 3
	d. 4
13	Menggerakkan bola mata.
10.	a. 1
	b. 3
	c. 5
	d. 7
14.	Bintik kuning: peka terhadap cahaya.
	a. 1
	b. 3
	c. 5
	d. 7
15.	Meneruskan rangsang cahaya ke saraf pusat di otak.
	a. 2
	b. 4
	c. 6
	d. 8
16.	Fungsi pupil adalah
	a. Mengatur banyaknya cahaya yang masuk ke mata
	b. Meneruskan cahaya yang masuk ke mata
	c. Mengatur besar kecilnya pupil d. Memberi warna mata
17	Bagian mata yang berfungsi meneruskan rangsang cahaya ke saraf pusat di otak.
17.	a. Pupil
	b. Kornea
	c. Sklera
	d. Syaraf mata
18.	Bagian mata yang berfungsi menggerakkan bola mata.
	a. Syaraf mata
	b. Bintik kuning
	c. Otot mata
	d. Lensa mata
19.	Meneruskan dan memfokuskan cahaya agar jatuh tepat di retina.
	a. Pupil
	b. Lensa mata
	c. Otot mata
	d. Retina

- 20. Memberi warna mata.
 - a. Kornea
 - b. Iris
 - c. Pupil
 - d. Lensa mata