

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)
Pembelahan Sel

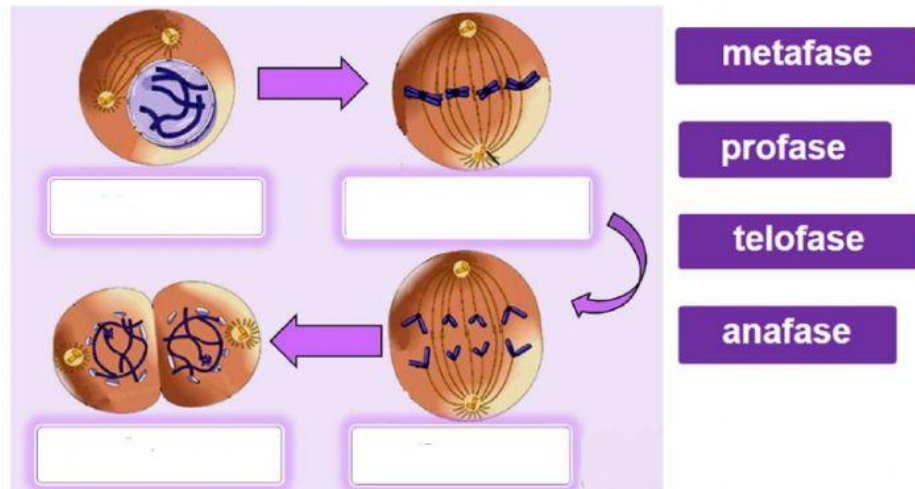
9

A. Pembelahan Sel

Setelah membaca materi pelajaran pada google class room, silahkan kalian kerjakan soal-soal berikut!

Nama Siswa :	<input type="text"/>
Nomor Absen :	<input type="text"/>
Kelas :	<input type="text"/>
Sekolah :	<input type="text"/>

1. Lengkapilah gambar pembelahan sel secara mitosis berikut dengan cara menggeser gambar di sebelah kanan.



2. Lengkapilah tabel perbedaan pembelahan sel mitosis dan meiosis berikut

Tabel : Perbedaan pembelahan mitosis dan meiosis

No	Pembeda	Mitosis	Meiosis
1	Lokasi pembelahan		
2	Jumlah pembelahan		
3	Jumlah sel anak hasil pembelahan		
4	Jumlah kromosom anak		
5	Pindah silang		
6	Komponen genetik		
7	Tujuan		

3. Kromosom berjajar pada bidang pembelahan, merupakan ciri-ciri pembelahan sel pada fase
 - metafase.
 - anafase
 - telofase
 - profase
4. Ciri dari fase telofase pada pembelahan sel adalah kecuali
 - terjadi pada akhir fase
 - membran inti mulai bergabung kembali
 - kromosom mulai merenggang
 - kromatid terpisah dan bergerak ke kutub-kutub yang berlawanan.