



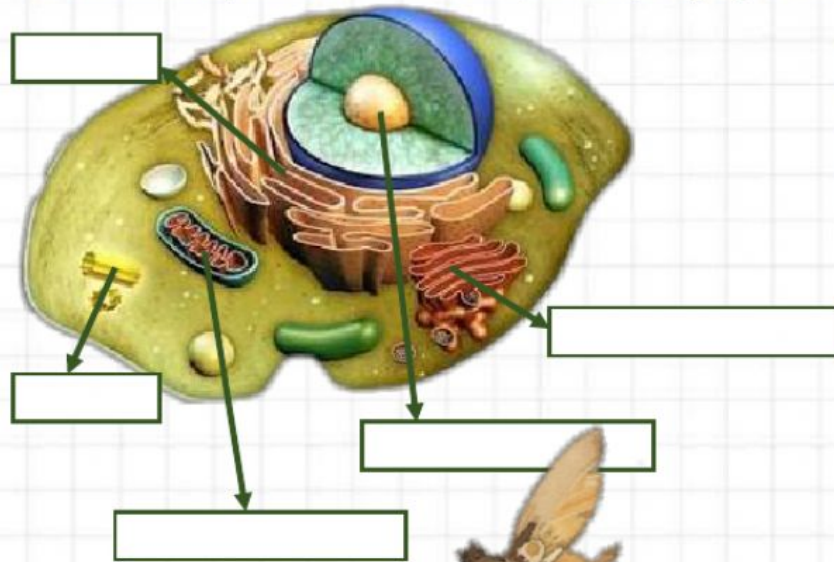
Nama:

Kelas:

A. Pilihlah Jawaban yang Paling Tepat! _____

1. Bagian sel yang berfungsi untuk mengatur pengangkutan zat dari dan keluar sel adalah
a. Sitoplasma b. membran sel c. dinding sel d. badan golgi
2. Mitokondria merupakan organel sel yang berfungsi sebagai penghasil
a. Energi b. oksigen c. makanan d. enzim
3. Organel sel tumbuhan yang mampu menyerap energy matahari adalah
a. Vakuola b. dinding sel c. kloroplas d. lisosom
4. Vakuola merupakan tempat penyimpanan
a. Oksigen b. makanan c. energi d. pigmen
5. Sel hewan berbeda dengan sel tumbuhan karena sel hewan memiliki ...
a. Membran sel b. sentriol c. kloroplas d. rongga sel

B. Letakkan Organel Sel Hewan Berikut pada Bagian yang Sesuai! _____



Mitokondria

Nukleus

Sentriol

Retikulum Endoplasma

Badan Golgi



handwriting

int stain
hor v

LKPD

ORGANISASI KEHIDUPAN



Nama:



Kelas:



C. Tariklah Garis pada Kotak yang Memuat Jawaban yang Benar!

Organel yang mengatur seluruh aktivitas kegiatan sel



Robert Hooke

Organel tempat mencerna zat sisa



Membran sel

Pengaturan zat-zat keludur masuk sel



Nukleus

Organel pembangkit energi di dalam sel



Sklerenkim

Orang pertama yang melakukan pengamatan sel



lisosom



handwriting

1