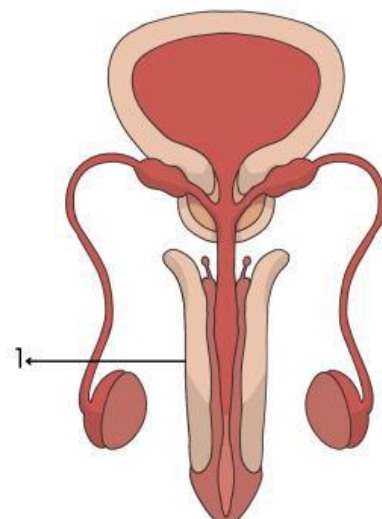
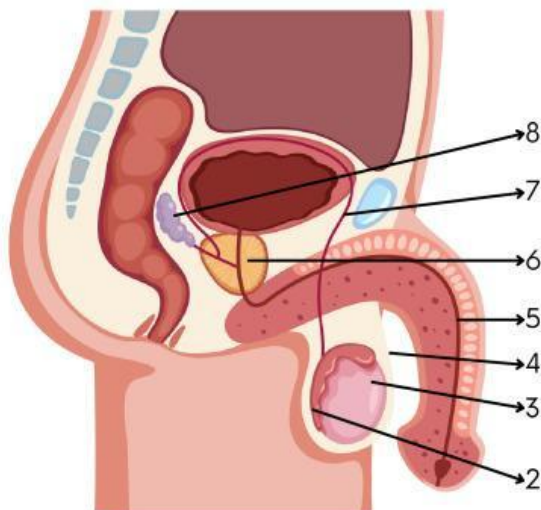


Nama:

Kelas:

ORGAN REPRODUKSI PADA LAKI-LAKI

Carilah informasi mengenai organ-organ penyusun sistem reproduksi pada laki-laki beserta fungsinya di buku referensi!



| No. | Nama Organ | Fungsi |
|-----|------------|--------|
| 1. | | |
| 2. | | |
| 3. | | |
| 4. | | |
| 5. | | |
| 6. | | |
| 7. | | |
| 8. | | |

Vesikula Seminalis

- alat kopulasi
- tempat menampung sperma
- menyalurkan sperma ke kantong sperma

Kelenjar Prostat

- menghasilkan cairan semen yang berfungsi memberi nutrisi dan mempermudah gerak sperma

Penis

- menyalurkan sperma ke kantong sperma

Epididimis

- kantung testis dan mengatur suhu yang sesuai dengan kehidupan sperma.

Testis

- penghasil cairan semen yang berfungsi memberi nutrisi dan mempermudah gerak sperma

Skrotum

- menghasilkan sel sperma dan hormon reproduksi

Uretra

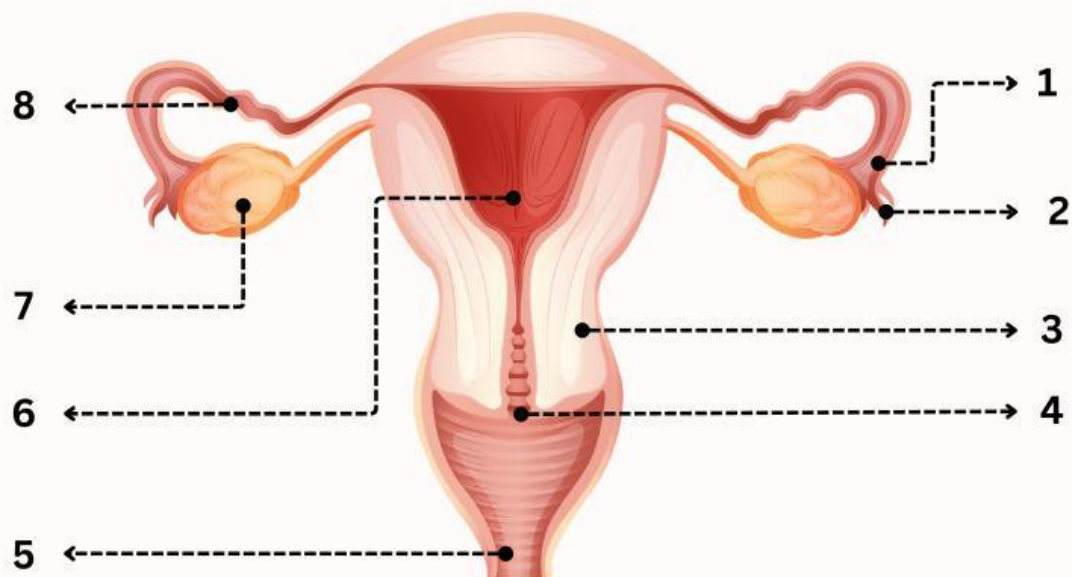
- tempat pematangan dan penyimpanan sementara sperma.

Vas Deferens

- mengeluarkan urine dan menyalurkan sperma saat ejakulasi

ORGAN REPRODUKSI PADA WANITA

Carilah informasi mengenai organ-organ penyusun sistem reproduksi pada wanita beserta fungsinya di buku referensi!

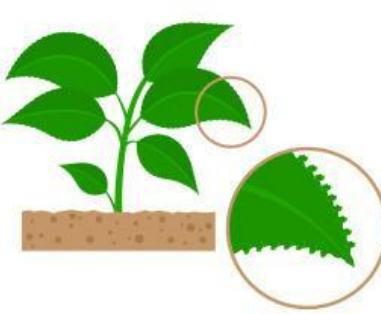
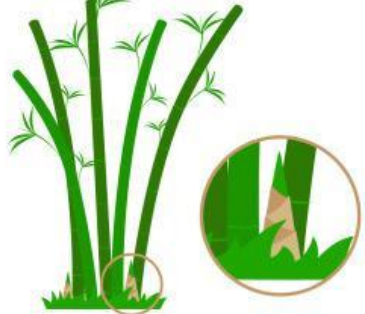
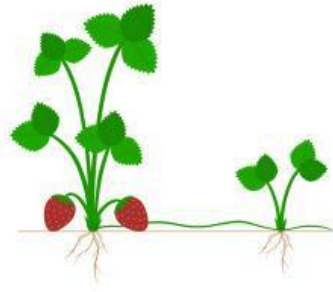
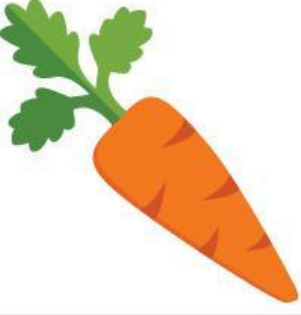
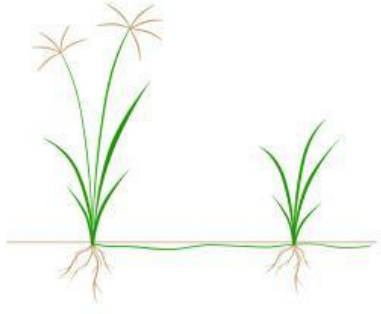


Tuliskan nomor dan nama organ reproduksi wanita di atas sesuai dengan fungsinya masing-masing!

| No. | Nama Organ | Fungsi |
|-----|------------|---------------------------------------------------|
| | | Tempat pematangan sel telur (ovum) |
| | | Tempat terjadinya fertilisasi |
| | | Saluran sel telur menuju ke tuba fallopi |
| | | Tempat berkembangnya janin/embrio |
| | | Tempat menyimpan cadangan makanan untuk embrio |
| | | Menangkap sel telur yang dikeluarkan oleh ovarium |
| | | Saluran jalan keluarnya darah menstruasi |
| | | Melindungi rahim dari adanya bakteri yang masuk |

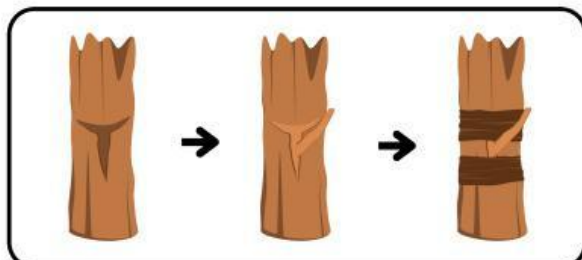
PERKEMBANGBIAKAN VEGETATIF ALAMI PADA TUMBUHAN

Tuliskan jenis perkembangbiakan vegetatif alami pada tumbuhan di bawah ini!

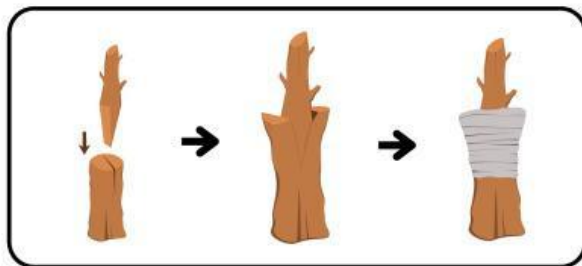
| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  |  |
| | | |
|  |  |  |
| | | |
|  |  |  |
| | | |

Perkembangbiakan Vegetatif Buatan

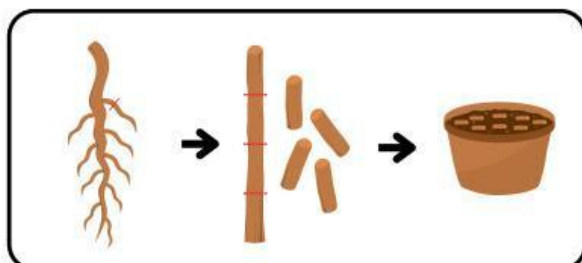
Pasangkan gambar dan nama perkembangbiakan vegetatif buatannya dengan garis lurus.



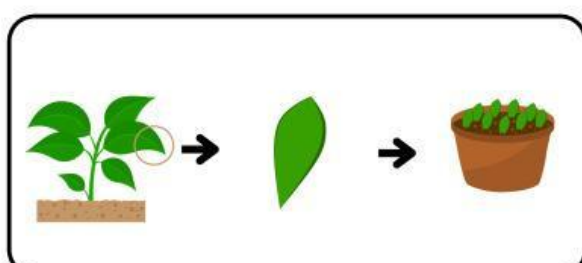
Setek
Daun



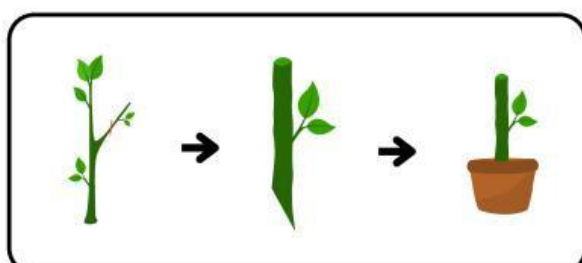
Setek
Batang



Setek
Akar



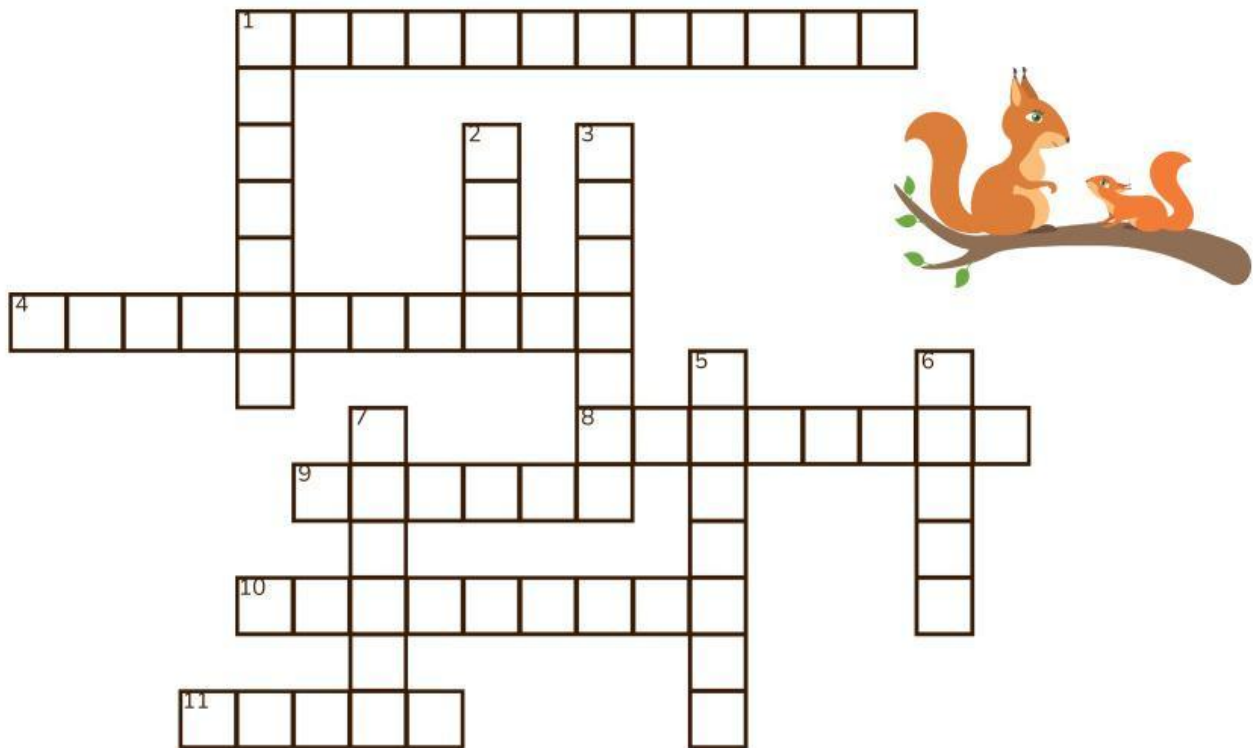
Okulasi



Sambung

PERKEMBANGBIAKAN HEWAN

Teka-teki silang



Menurun

1. Perkembangbiakan pada kupu-kupu.
2. Tahapan dalam siklus hidup kupu-kupu yang berada dalam kepompong.
3. Proses dimana zigot berkembang menjadi embrio di dalam tubuh betina.
4. Perkembangbiakan hewan dengan melibatkan dua individu.
5. Tempat dimana embrio berkembang dalam tubuh betina pada mamalia.
6. Hewan yang berkembang biak dengan cara bertelur.
7. Proses dimana sperma membuahi sel telur.
8. Perkembangbiakan yang tidak melibatkan peleburan sel kelamin jantan dan betina.
9. Serangga yang mengalami metamorfosis sempurna.
10. Contoh hewan yang berkembang biak dengan cara beranak.
11. Proses dimana telur menetas di luar tubuh induk.

