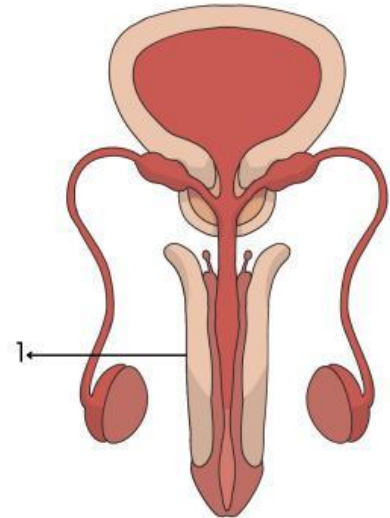
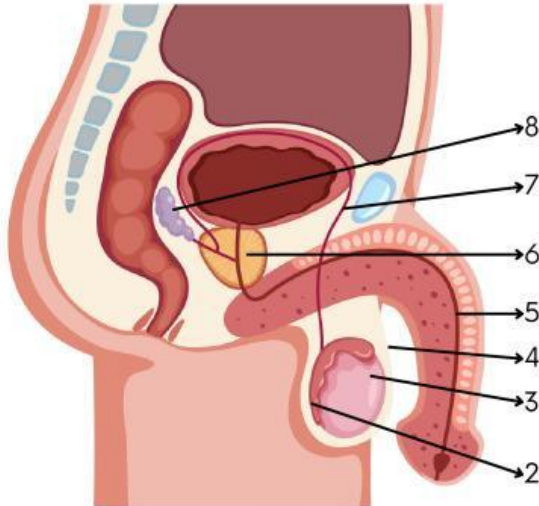


Nama:

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

Kelenjar Prostat

Penis

Epididimis

Testis

Skrotum

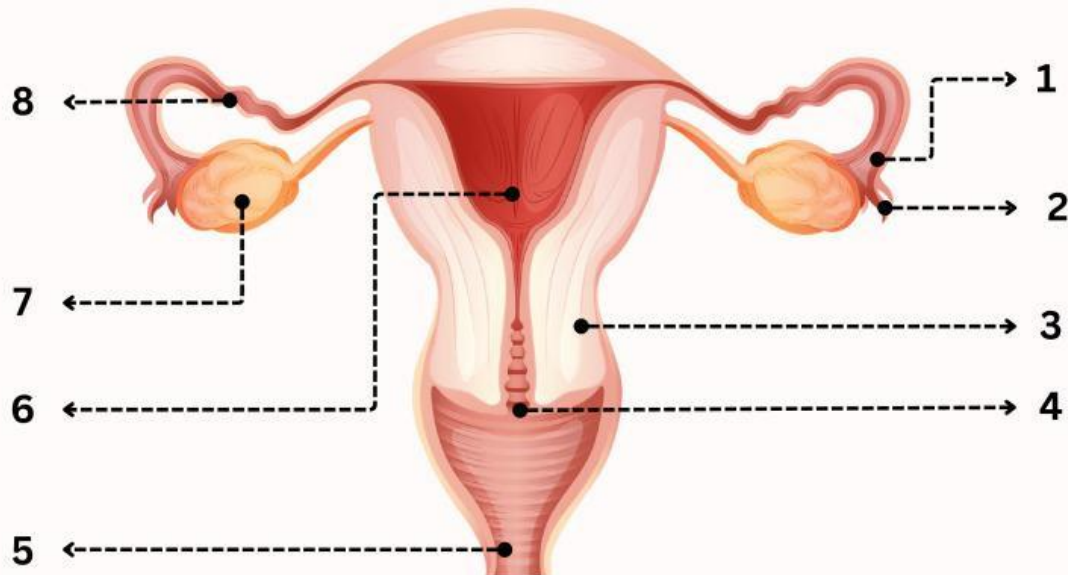
Uretra

Vas Deferens

- alat kopulasi
- tempat menampung sperma
- menyalurkan sperma ke kantong sperma
- kantung testis dan mengatur suhu yang sesuai dengan kehidupan sperma.
- penghasil cairan semen yang berfungsi memberi nutrisi dan mempermudah gerak sperma
- menghasilkan sel sperma dan hormon reproduksi
- tempat pematangan dan penyimpanan sementara sperma.
- 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!


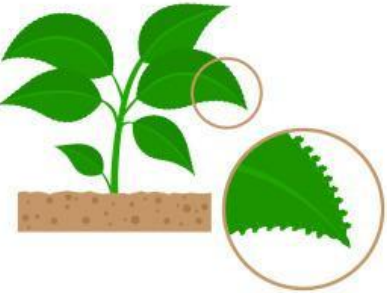


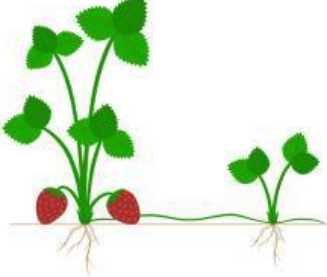


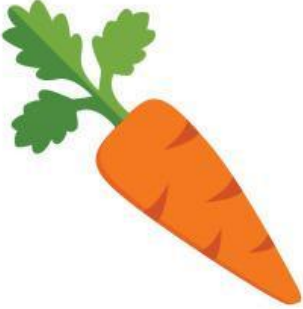
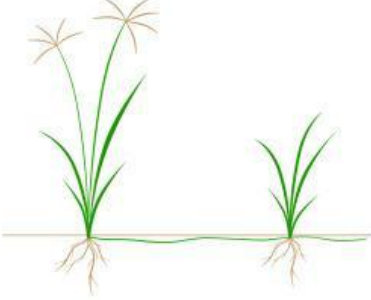


Tuliskan nomor dan nama organ reproduksi wanita di atas sesuai dengan fungsinya masing-masing!

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

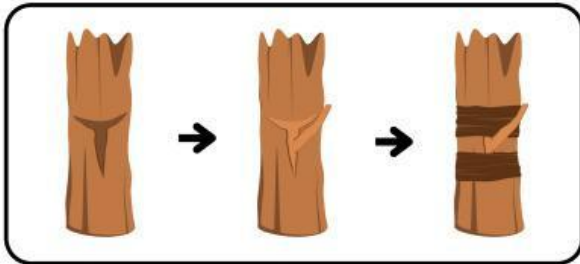
PERKEMBANGBIAKAN VEGETATIF ALAMI PADA TUMBUHAN

Tuliskan jenis perkembangbiakan vegetatif alami pada tumbuhan di bawah ini!

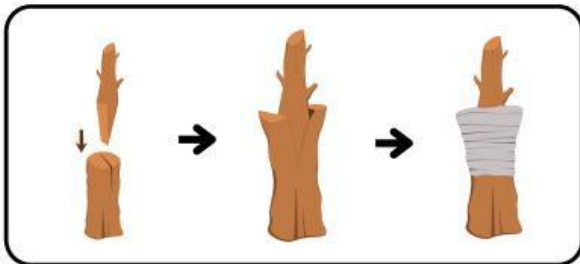
		
<p>.....</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
		
<p>.....</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
		
<p>.....</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>

Perkembangbiakan Vegetatif Buatan

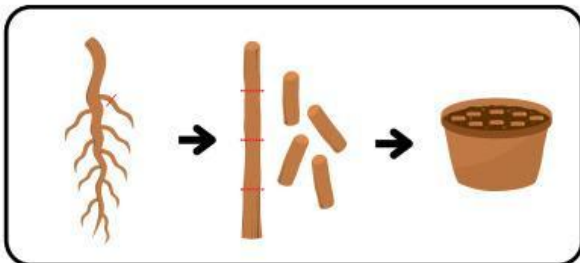
Pasangkan gambar dan nama perkembangbiakan vegetatif buatan dengan garis lurus.



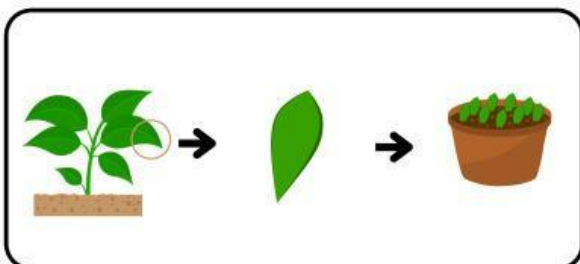
**Setek
Daun**



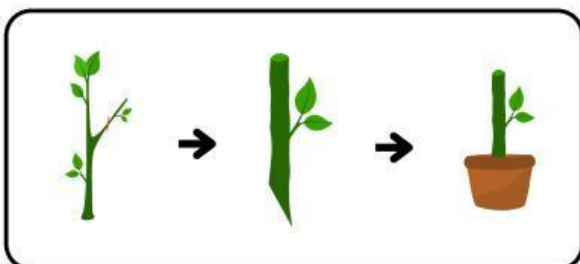
**Setek
Batang**



**Setek
Akar**



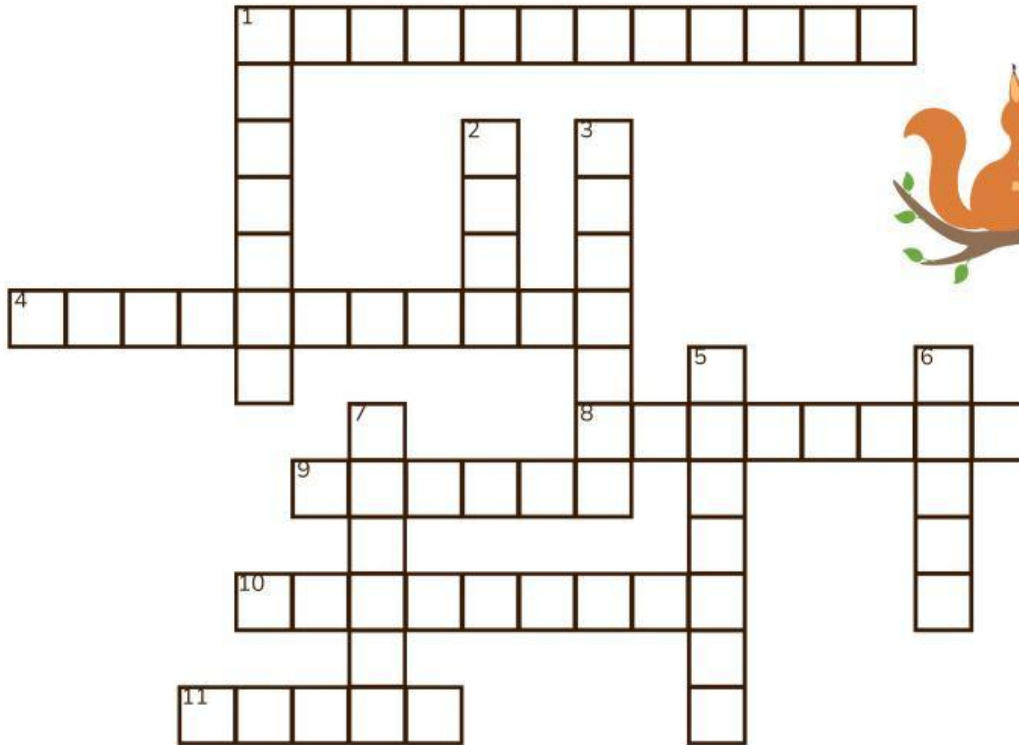
Okulasi



Sambung

PERKEMBANGBIAKAN HEWAN

Teka-teki silang



Mendatar

1. Perkembangbiakan pada kupu-kupu.
4. Proses dimana sperma membuahi sel telur.
8. Perkembangbiakan yang tidak melibatkan peleburan sel kelamin jantan dan betina.
9. Proses dimana telur menetas di luar tubuh induk.
10. Serangga yang mengalami metamorfosis sempurna.
11. Contoh hewan yang berkembang biak dengan cara bertunas.

Menurun

1. Hewan yang berkembang biak dengan cara beranak.
2. Tahapan dalam siklus hidup kupu-kupu yang berada dalam kepompong.
3. Proses dimana zigot berkembang menjadi embrio di dalam tubuh betina.
5. Perkembangbiakan hewan dengan melibatkan dua individu.
6. Tempat dimana embrio berkembang dalam tubuh betina pada mamalia.
7. Hewan yang berkembang biak dengan cara bertelur.

