

AKTIVITI HOME BASED LEARNING

DEMBIAKAN SEKS

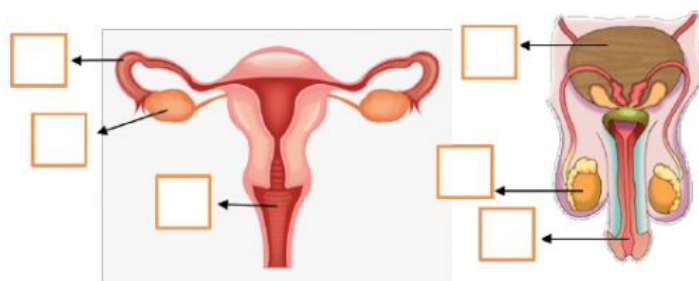
Kenalpasti kenyataan di bawah sama ada BETUL atau SALAH

KENYATAAN	PILIHAN
1. Cacing tanah membiak secara pembiakan aseks	BETUL / SALAH
2. Tapak sulaiman membiak secara pembiakan aseks	BETUL / SALAH
3. Obor-obor membiak secara pembiakan seks	BETUL / SALAH
4. Salamander membiak secara pembiakan seks	BETUL / SALAH
5. Gamet merupakan sel pembiakan	BETUL / SALAH
6. Gamet jantan bagi manusia disimpan di dalam testis	BETUL / SALAH
7. Gamet jantan memerlukan ekor untuk berenang ke arah gamet betina	BETUL / SALAH
8. Gamet betina dan gamet jantan bersenyawa di ovarи	BETUL / SALAH
9. Persenyawaan akan membentuk embrio	BETUL / SALAH

Perhatikan haiwan di bawah dan nyatakan cara persenyawaan bagi semua haiwan tersebut



Labelkan rajah di bawah berpandukan arahan yang diberikan.



- Tandakan **A** bagi struktur yang menghasilkan gamet betina.
- Tandakan **B** bagi struktur yang menghasilkan gamet jantan.
- Tandakan **C** bagi tempat bersenyawaan berlaku
- Tandakan **D** bagi struktur yang memindahkan gamet jantan ke dalam induk betina

*Kesilapan adalah perkara biasa, membaiki kesilapan itu perkara yang luar biasa
FB; Cikgu Sains Kelas Hujung*