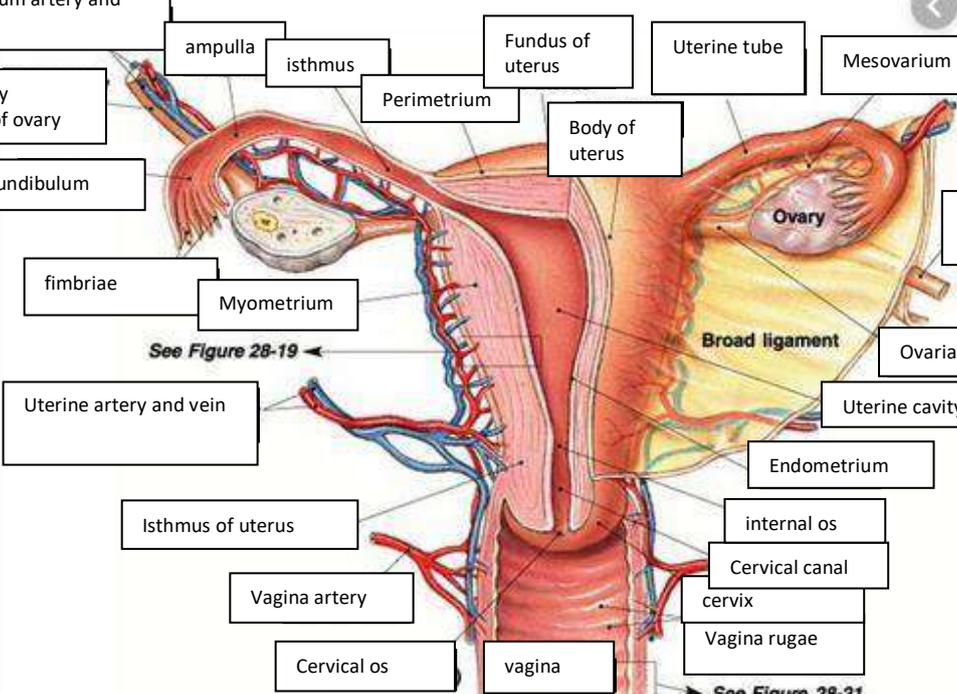
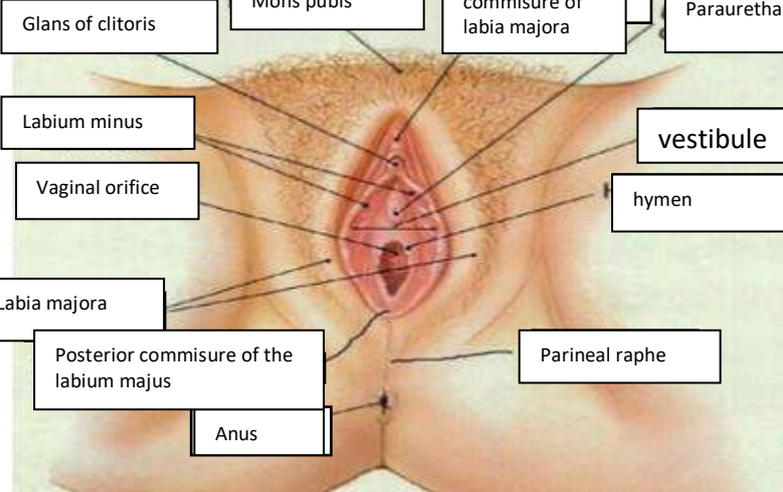
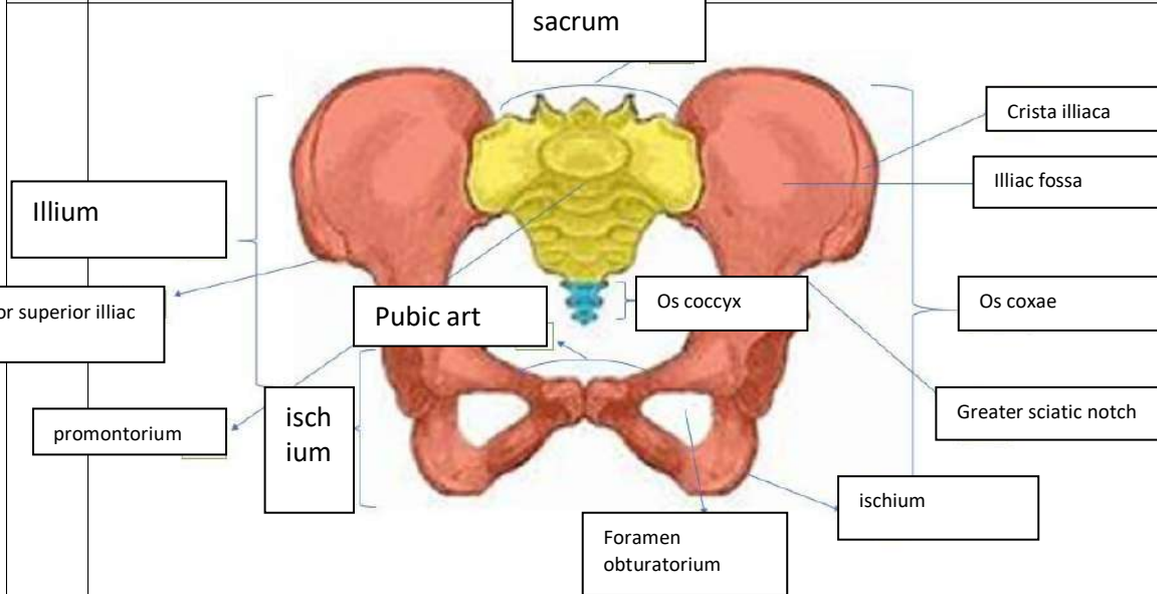
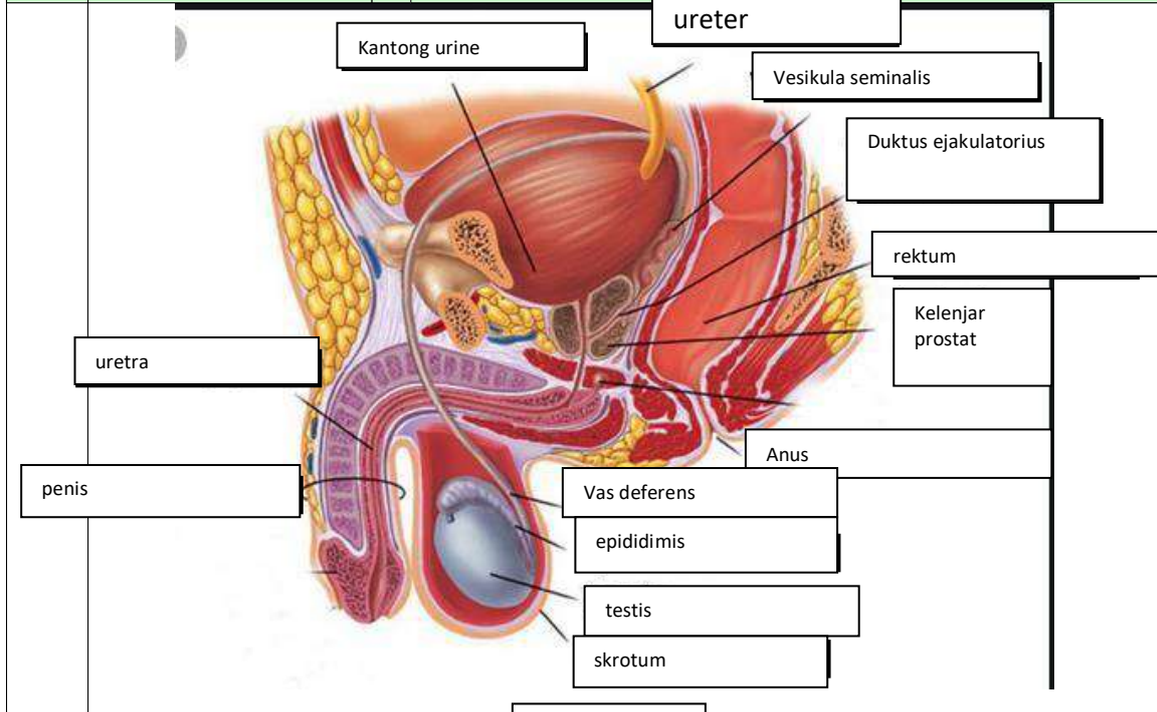


WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

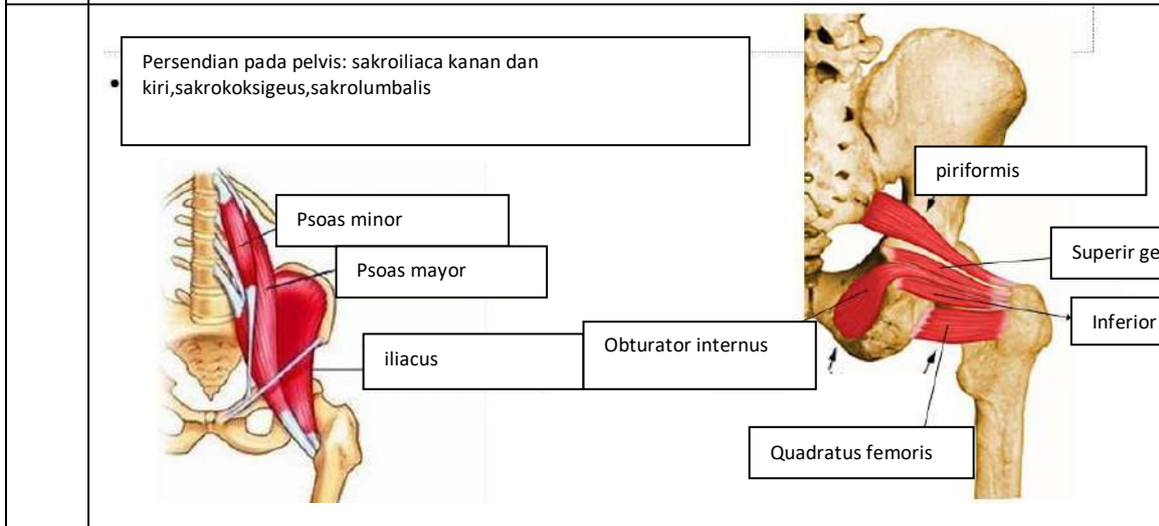
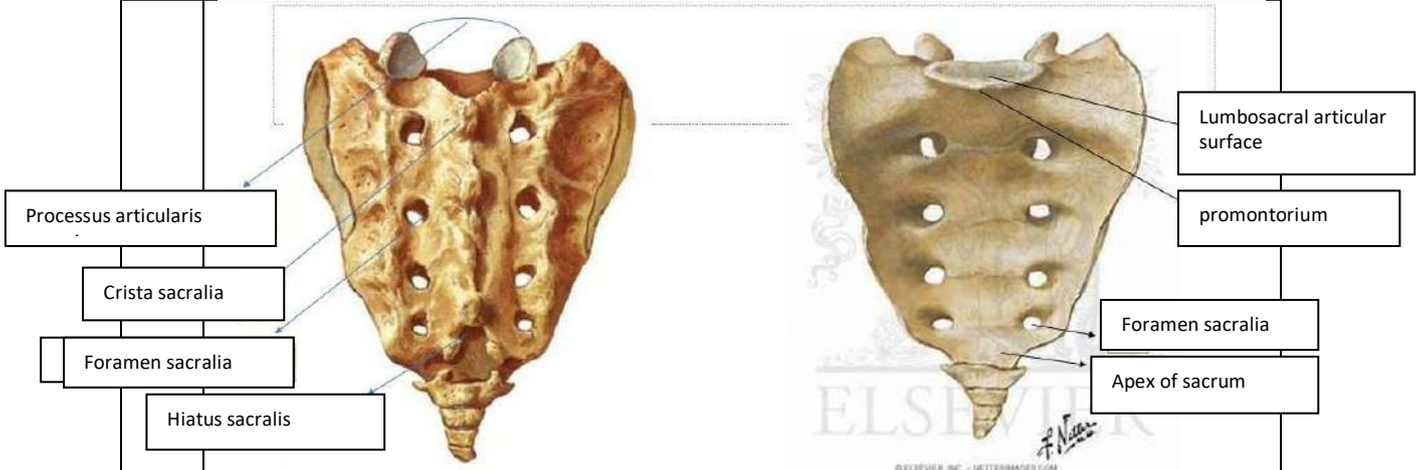
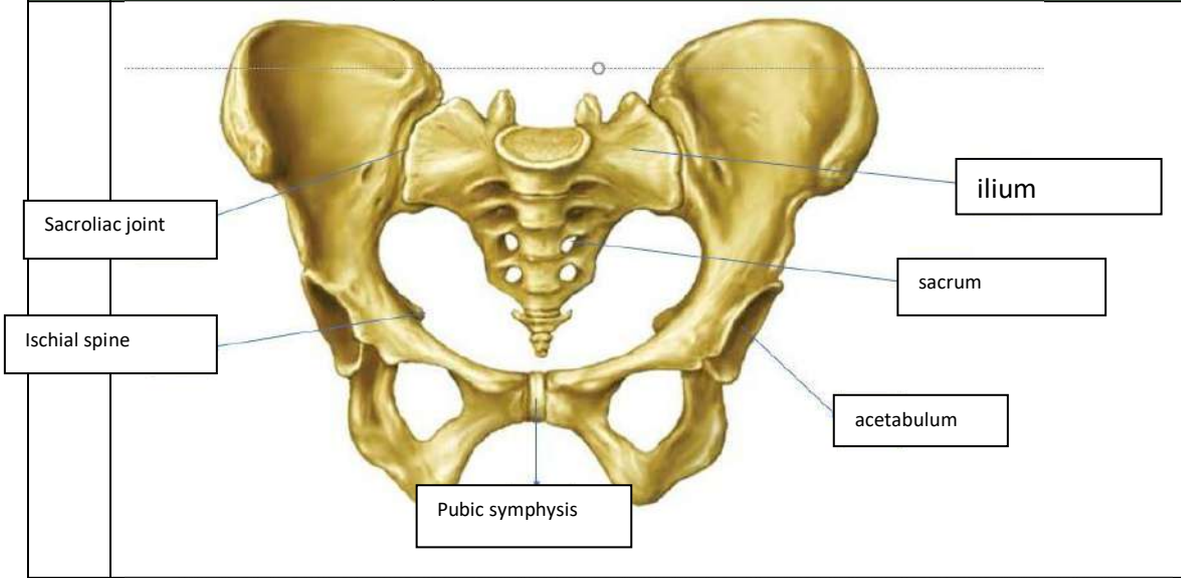
Mata Kuliah	: Anatomi
Materi	: Anatomi Reproduksi
NIM>Nama Mahasiswa	: MARIANA ULFA_2110101111_S1 KEBIDANAN

No	Keterangan	Pembahasan
1	<p>Ovarium artery and vein</p> <p>Suspensory ligament of ovary</p> <p>Infundibulum</p> <p>fimbriae</p> <p>Uterine artery and vein</p> <p>Isthmus of uterus</p> <p>Vagina artery</p> <p>Cervical os</p>	 <p>ampulla</p> <p>isthmus</p> <p>Fundus of uterus</p> <p>Uterine tube</p> <p>Mesovarium</p> <p>Perimetrium</p> <p>Body of uterus</p> <p>Ovary</p> <p>Round ligament of uterus</p> <p>Broad ligament</p> <p>Ovarian ligament</p> <p>Uterine cavity</p> <p>Endometrium</p> <p>internal os</p> <p>Cervical canal</p> <p>cervix</p> <p>Vagina rugae</p> <p>vagina</p> <p>See Figure 28-19</p> <p>See Figure 28-21</p>
	<p>Glans of clitoris</p> <p>Labium minus</p> <p>Vaginal orifice</p> <p>Labia majora</p> <p>Posterior commisure of the labium majus</p> <p>Anus</p>	 <p>Mons pubis</p> <p>Anterior commisure of labia majora</p> <p>Paraurethral duct</p> <p>vestibule</p> <p>hymen</p> <p>Parineal raphe</p>

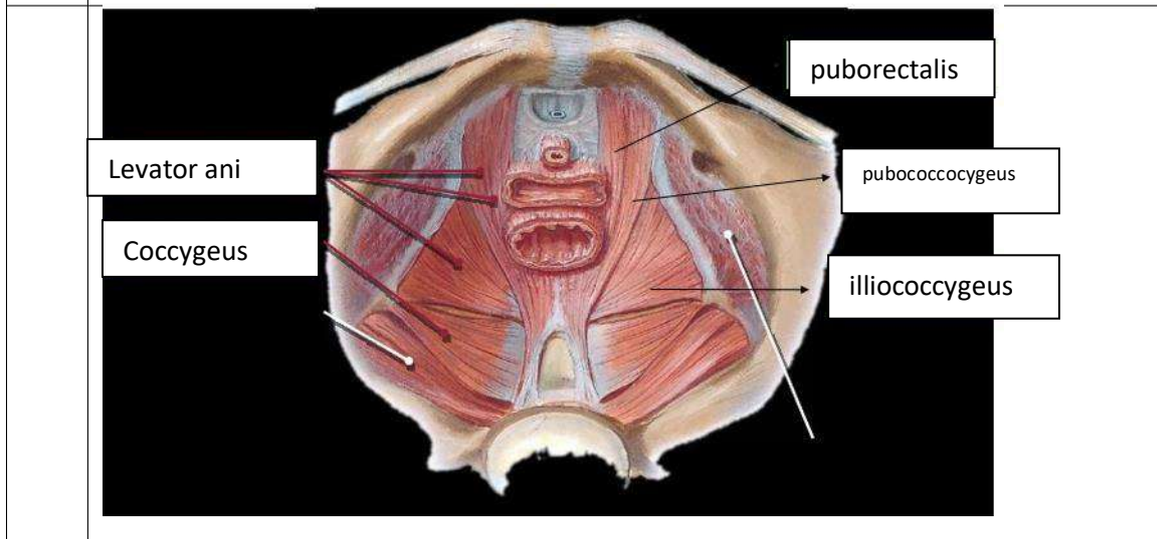
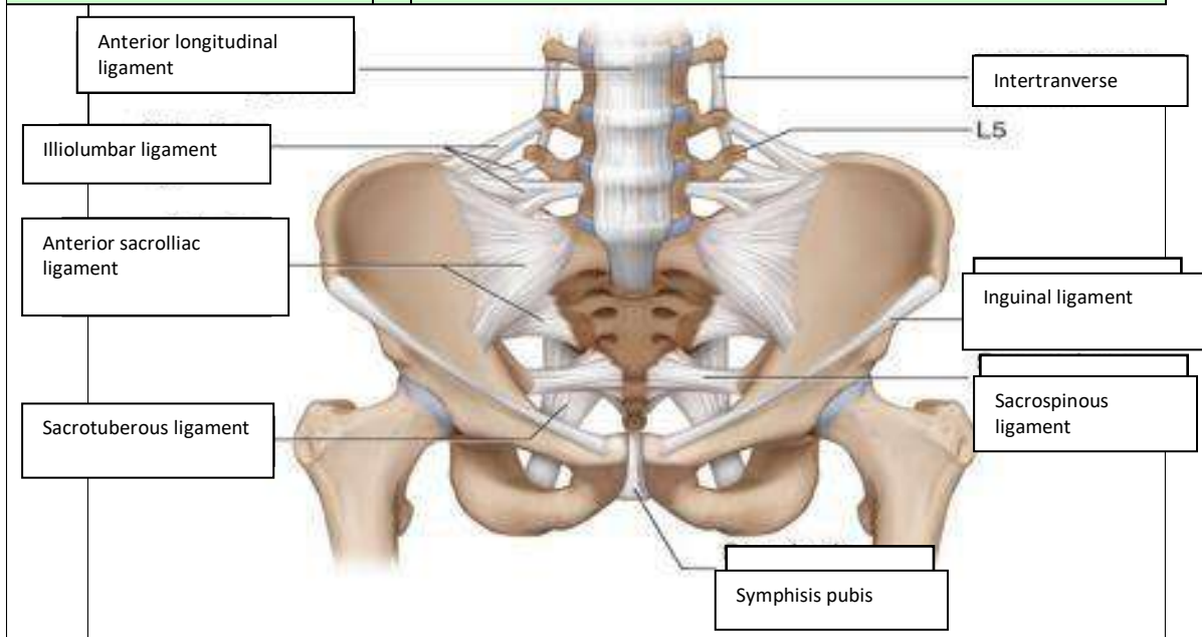
No	Keterangan	Pembahasan
----	------------	------------



No	Keterangan	Pembahasan
----	------------	------------



No	Keterangan	Pembahasan
----	------------	------------



Jelaskan jenis panggul

JENIS PANGGUL:

1.gynaecoid

Bentuk hampir mirip lingkaran dengan diameter anteroposterior kira-kira sama dengan diameter transversa, ditemukan pada 45% wanita

2.anthropoid

Bentuk elips membujur anteroposterior dengan diameter anteroposterior lebih besar dari diameter transversa. jenis ini ditemukan pada 35% wanita

3.android

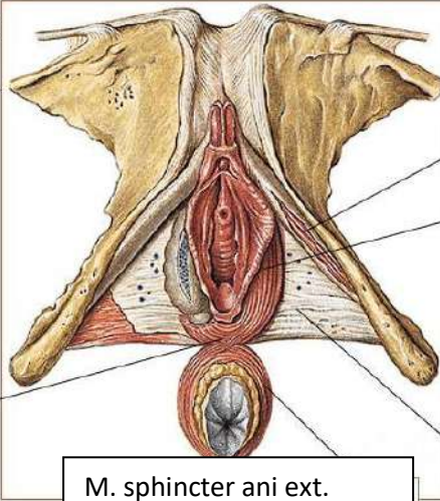
Bentuk hampir segitiga dengan diameter transversal terbesar terletak di posterior dekat sacrum, ditemukan pada 15% wanita dan jenis panggul ini merupakan jenis panggul tipikal pria

4.platypelloid

jenis ginekoid yang menyempit pada arah muka belakang dengan diameter transversa jauh lebih lebar dari diameter anteroposterior, ditemukan pada 5% wanita

No	Keterangan	Pembahasan
----	------------	------------

Click to ad



M .ischiocavernosus

M . bulbospongiosus

Cendral tendon of prineum

M. sphincter ani ext.
Pars subcutanea

Parsia diaphragmatis urogenitalis inf

Sebutkan ukuran ukuran panggul dalam

Conjugata vera anatomica = kurang lebih 11,5cm

Conjugata vera obstetrika= (jarak dari bagian dalam tengahsimfisis ke promontorium) kurang lebih 11cm

Conjugata diagonalis= 12,5cm

Diameter tranversa= kurang lebih 13cm

Diameter obliqua = kurang lebih 12,5cm

Ukuran panggul luar

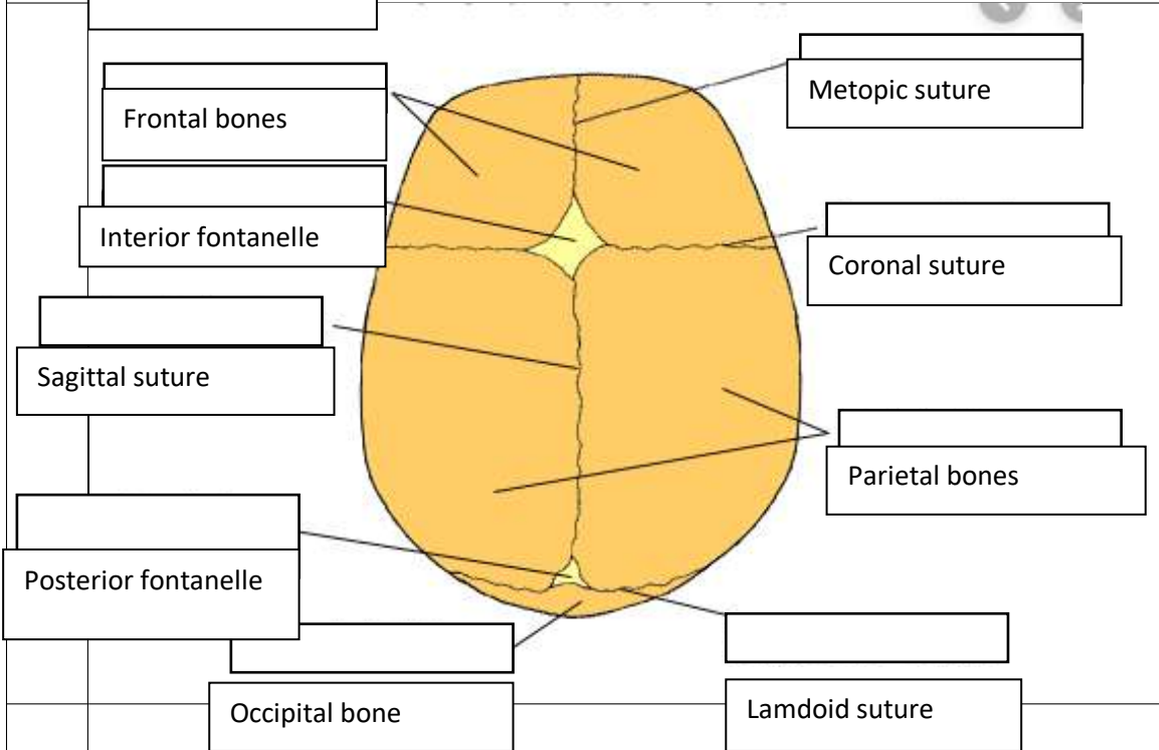
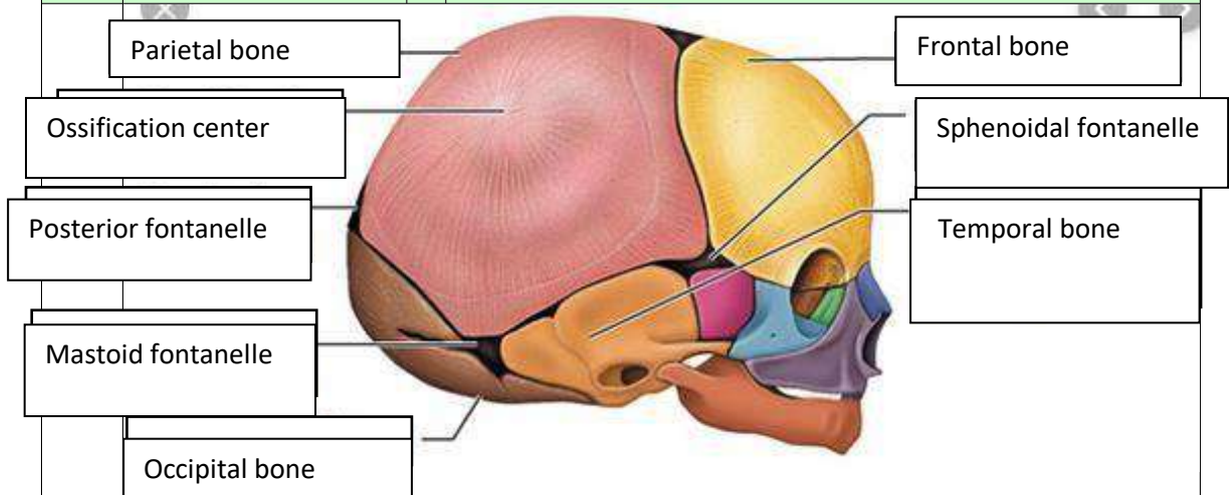
Conjugata boudelogeu/eksterna=18-20cm

Distansia spinarum= 24-26cm

Distansia cristarum= 28-32cm

Distansia tuberum = 10,5cm

No	Keterangan	Pembahasan
----	------------	------------



Jelaskan bidang hodge?

JAWAB:

Bidang Hodge adalah garis khayal dalam panggul untuk mengetahui seberapa jauh penurunan kepala janin pada panggul. Diambil dari nama penemunya yaitu Hodge. Bidang Hodge dipelajari untuk menentukan sampai di mana bagian terendah janin turun ke dalam panggul pada persalinan dan terdiri atas empat bidang:

1. Bidang Hodge I: bidang yang dibentuk pada lingkaran PAP dengan bagian atas simfisis dan promontorium.
2. Bidang Hodge II: bidang ini sejajar dengan bidang Hodge I terletak setinggi bagian bawah simfisis.
3. Bidang Hodge III: bidang ini sejajar dengan bidang Hodge I dan II, terletak setinggi spina iskiadika kanan dan kiri.
4. Bidang Hodge IV: bidang ini sejajar dengan bidang Hodge I, II, dan III, terletak setinggi os pubis.