

1/	BC	2/	ABD	3/	BD	4/	E	5/	ABCD	6/	ABCD	7/	AD	8/	ACD	9/	C
10/	AC	11/	A	12/	E	13/	E	14/	ABCD	15/	D						

QCM1 : BC

- A) Faux : le placenta est un organe de courte durée
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Faux : partie maternelle = décidua (bien lire TOUT l'item)

QCM2 : ABD

- A) Vrai
 B) Vrai
 C) Faux : consistance ferme
 D) Vrai

QCM3 : BD

- A) Faux : le placenta présente 2 faces : face fœtale et face maternelle
 B) Vrai
 C) Faux : les sillons (délimitant les cotylédons) n'atteignent JAMAIS la plaque chorale
 D) Vrai

QCM4 : E

- A) Faux : plaque chorale = toit de la CIV
 B) Faux : la CIV est délimitée par la plaque chorale (en haut) et la plaque basale (en bas)
 C) Faux : sang maternel
 D) Faux : la plaque basale a une origine mixte : caduque basilaire d'origine maternelle et trophoblaste extra-villeux d'origine fœtale

QCM5 : ABCB

QCM6 : ABCD

QCM7 : AD

- A) Vrai
 B) Faux : le cytotrophoblaste est une couche irrégulière
 C) Faux : comme c'est un tissu évolué il ne se divise pas
 D) Vrai

QCM8 : ACD

- A) Vrai
 B) Faux : cf. C
 C) Vrai
 D) Vrai

QCM9 : C

QCM10 : AC

- A) Vrai
 B) Faux : dans les CIV, le sang maternel est temporairement en dehors de tous réseau
 C) Vrai : ça permet aux vaisseaux fœtaux de ne pas se collaber
 D) Faux : Le sang circule des zones de hautes pressions vers les zones de basses pressions

QCM11 : A

- A) Vrai
 B) Faux : les CIV sont temporairement en dehors de tous réseau
 C) Faux : ce sont les VEINES utéroplacentaires
 D) Faux : les modifications du débit sont considérables au cours de la grossesse pour suivre les nécessités métaboliques croissantes du fœtus

QCM12 : E

- A) Faux : la caduque est la muqueuse utérine MATERNELLE qui a été modifiée au siège de l'implantation par la réaction déciduale
- B) Faux : accumulation de lipides et GLYCOGENE
- C) Faux : vers le 4ème mois : croissance du fœtus : contact entre la caduque ovulaire et pariétale puis fusion : oblitération de la cavité utérine
- D) Faux : cf. C

QCM13 : E

- La caduque basilaire : entre l'embryon et le myomètre
- La caduque ovulaire : entre l'embryon et la lumière de la cavité utérine
- La caduque pariétale : entre le myomètre et la lumière utérine

QCM14 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai

QCM15 : D

- A) Faux : Taille : 50 à 60 cm de long
- B) Faux : Calibre : environ 12 à 15 mm
- C) Faux : Il est normalement spiralé
- D) Vrai