

|     |     |     |    |     |    |     |    |     |     |
|-----|-----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|-----|
| 1/  | A   | 2/  | BD | 3/  | AB | 4/  | D  | 5/  | AC  |
| 6/  | BCD | 7/  | D  | 8/  | B  | 9/  | CD | 10/ | ABD |
| 11/ |     | 12/ |    | 13/ |    | 14/ |    | 15/ |     |
| 16/ |     | 17/ |    | 18/ |    | 19/ |    | 20/ |     |

**QCM 1 : A**

- A) Vrai
- B) Faux : **en dessous** du cartilage cricoïde
- C) Faux : il persiste une fossette au niveau du foramen caecum
- D) Faux : Cellules C → calcitonine seulement
- E) Faux

**QCM 2 : BD**

- A) Faux : C'est l'**ectoblaste** au centre qui s'invagine pour former les bourgeons nasaux latéraux et médians
- B) Vrai
- C) Faux : dépression entre bg nasal latéral et bg **maxillaire**
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 3 : AB**

- A) Vrai : +++
- B) Vrai
- C) Faux : s'ébauche le LDA **parallèlement** à la formation de la racine
- D) Faux : diaphragme épithélial apical
- E) Faux

**QCM 4 : D**

- A) Faux : bi-stratifiée ++
- B) Faux : collagène **IV**
- C) Faux : lamina lucida : côté épithélial et lamina fibro-réticulaire : côté contro-folliculaire ou pulpaire
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 5 : AC**

- A) Vrai
- B) Faux : Les expansions provoquent la discontinuité de la MBI
- C) Vrai : +++
- D) Faux : pas de jonctions intercellulaires ni de tonofilaments
- E) Faux

**QCM 6 : BCD**

- A) Faux : la formation de la paroi alvéolaire est dépendante du FD
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 7 : D**

- A) Faux
- B) Faux
- C) Faux
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 8 : B**

- A) Faux : la **taille** des particules du bol
- B) Vrai
- C) Faux : C et D inversé
- D) Faux
- E) Faux

**QCM 9 : CD**

- A) Faux : occlusion distale d'une demi-cuspide (classe **2** d'angle = **distale**)
- B) Faux : occlusion mésiale d'une demi-cuspide
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 10 : ABD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : les dents maxillaires recouvrent les dents mandibulaires
- D) Vrai
- E) Faux