

## Correction

<b>1/</b>	AD	<b>2/</b>	E	<b>3/</b>	AC ou E	<b>4/</b>	B	<b>5/</b>	ACD
<b>6/</b>	ABCD	<b>7/</b>	A	<b>8/</b>	D	<b>9/</b>	BD	<b>10/</b>	ABD
<b>11/</b>	E	<b>12/</b>	ABC	<b>13/</b>	C	<b>14/</b>	AC	<b>15/</b>	BD
<b>16/</b>	E	<b>17/</b>	BC	<b>18/</b>	AD	<b>19/</b>	AD	<b>20/</b>	B
<b>21/</b>	ACD	<b>22/</b>	A	<b>23/</b>	BD				

### QCM 1 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : proviennent de la CN troncale
- C) Faux : la voie superficielle passe entre l'ectoderme et les somites
- D) Vrai
- E) Faux

### QCM 2 : E

- A) Faux : partie postérieure du mésencéphale
- B) Faux : 1er arc à J22
- C) Faux : cartilage central maxillaire = barre palato-ptérygo-quadratale
- D) Faux : ligament sphéno-mandibulaire
- E)

### QCM 3 : AC ou E Piège énoncé ???

- A) Vrai/Faux
- B) Faux : 3ème poche -> thymus et glande parathyroïde inférieure
- C) Vrai/Faux
- D) Faux : 1er sillon -> conduit auditif externe
- E) Faux/Vrai

### QCM 4 : B

- A) Perles d'Epstein : restes EPITHELIAUX et non mésenchymateux après la dispersion de l'épithélium de jonction
- B) Vrai
- C) et D) il faut inverser les (1)
- E) Faux

### QCM 5 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : le gène Hoxa 2 est le plus cranial
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

### QCM 6 : ABCD

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

### QCM 7 : A

- A) Vrai
- B) Faux : secondaire et 16 par arcade
- C) Faux : lame dentaire
- D) Faux : 4 épithéliales
- E) Faux

**QCM 8 : D**

- A) Faux : il succède au stade de bourgeon
- B) Faux : entre l'EDI et l'EDE + stade cupule âgée
- C) Faux : au sein d'une densité cellulaire en regard de l'EDI et non au sein de l'EDI
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 9 : BD**

- A) Faux : c'est l'email
- B) Vrai
- C) Faux : c'est la phase minérale
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 10 : ABD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : follicule dentaire
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 11 : E**

- A) Faux : périphérie
- B) Faux : première
- C) Faux : la différenciation commence au sommet de la papille
- D) Faux : une seule couche cellulaire
- E) Vrai

**QCM 12 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : jusqu'à l'éruption dans la cavité buccale
- E) Faux

**QCM 13 : C**

- A) Faux
- B) Faux : plusieurs
- C) Vrai
- D) Faux : ectodermique : épithélium dentaire
- E) Faux

**QCM 14 : AC**

- A) Vrai
- B) Faux : acide
- C) Vrai
- D) Faux : imperméable
- E) Faux

**QCM 15 : BD**

- A) Faux : lâche
- B) Vrai
- C) Faux : ciment et ligament
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 16 : E**

- A) Faux : pas de jonction
- B) Faux : lent
- C) Faux : oblique
- D) Faux
- E) Vrai

**QCM 17 : BC**

- A) Faux : os alvéolaire
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : fibroblastes
- E) Faux

**QCM 18 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux : il y a de la moelle hématopoïétique
- C) Faux : secondaire
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 19 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux
- C) Faux : 0 = ankylose
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 20 : B**

- A) Faux : superficiel
- B) Vrai
- C) Faux
- D) Faux : sujets jeunes
- E) Faux

**QCM 21 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : trait d'arcade = différencient les éléments d'une classe par rapport aux éléments de la même classe mais de l'arcade opposée
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 22 : A**

- A) Vrai
- B) Faux
- C) Faux
- D) Faux
- E) Faux ; 6 = dent temporaire, secteur maxillaire gauche et 3 = canine

**QCM 23 : BD**

- A) Faux : bol alimentaire plastique
- B) Vrai
- C) Faux : bol alimentaire plastique
- D) Vrai
- E) Faux