

1 Los **tejidos** son la unión de **células** que tienen un mismo _____ la misma _____ y desempeñan igual función.

- a) origen – estructura
- b) fin – forma
- c) estado – estructura
- d) gameto – estructura
- e) fin – forma

RSPT:

2 Luego de la fecundación surgen las capas germinales y la capa germinal que aloja los tres tejidos es_____ y el tejido que está en las tres capas _____

- a) Ectodermo – nerviosos
- b) Mesodermo – epitelial
- c) Endodermo – muscular
- d) ectodermo – conectivo
- e) endodermo – nerviosos

RSPT:

3 Marcar verdadero y falso según considere, sobre los **TEJIDOS**:

- a) El tejido nervioso puede (V)(F) reproducirse con suma facilidad
- b) Los tejidos con mucha (V)(F) diferenciación se reproducen con facilidad
- c) El tejido epitelial se encuentra (V)(F) muy irrigado por sangre
- d) En el **Mesodermo** sólo se (V)(F) puede obtener tejido epitelial
- a) FFFF
- b) FVVF
- c) VVVV
- d) FFFV
- e) FFVV

RSPT:

4 Relacione ambas columnas:
Sobre los Tejidos

- A) Ectodermo ()✓ Pueden hacer muchas funciones
- B) Endodermo ()✓ Tiene los tres tejidos básicos
- C) Mesodermo ()✓ Tiene al tejido neuronal
- D) Totipotencial ()✓ Tiene sólo al tejido epitelial

- a) DBCA
- b) CABD
- c) DACB
- d) CDBA
- e) DCAB

RSPT:

5 Si un tejido cumple varias funciones es llamado _____ donde se reproducen caso de los tejidos _____ y _____

- a) Muy diferenciados–epitelial –nerviosos
- b) Totipotenciales – conectivo –nerviosos
- c) Totipotenciales – epitelial – conectivo
- d) Muy diferenciados–muscular –conectivo
- e) Toti potente – muscular – nervioso

RSPT: