

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Noções de embriologia animal

1) Quais animais apresentam desenvolvimento embrionário e o que é um embrião?

R. Os animais pluricelulares. O embrião é um ser que precede a fase adulta.

2) Onde começa o desenvolvimento embrionário?

R. Com a fecundação, em que ocorre o encontro de dois gametas, espermatozoide e óvulo.

3) Quais são as fases sequenciais que culminam com a formação de uma larva ou de um jovem?

R. Segmentação, blástula, gástrula, nêurula e organogênese.

4) Por quem é fornecida a energia necessária para o desenvolvimento embrionário?

R. Pelo vitelo, material alimentar originado do óvulo.

5) Como é o desenvolvimento embrionário nos vertebrados e répteis?

R. Conta com a participação de estruturas externas ao embrião, chamadas de anexos embrionários,

6) Com relação aos mamíferos, no que há redução e o que surge?

R. Há redução do tamanho do saco vitelínico e surge outra estrutura, a placenta.