

58. No que concerne aos mamíferos, assinale a afirmação verdadeira.

- A) Por baixo da pele dos mamíferos, que é formada por epiderme e endoderme, há uma camada de gordura que age no isolamento térmico.
- B) A maioria dos mamíferos é heterodonte como os tatus, as preguiças e os golfinhos.
- C) Como o olfato dos mamíferos é pouco desenvolvido, a marcação com odores é incomum e pouco usada para defesa.
- D) Os mamíferos monotremados são vivíparos e os marsupiais e placentários são ovíparos.

Assunto: Mamíferos

A **pele** dos mamíferos é formada por epiderme e **derme**, sendo a **endoderme** um folheto embrionário que **não** faz parte da pele.

Heterodontes são aqueles animais que possuem em sua dentição dentes com formatos diferentes (incisivos, molares etc.). Tatus e preguiças pertencem ao grupo dos edentados (Xenartra) e não possuem dentes diferenciados, já os golfinhos são homeodontes.

Muitos mamíferos possuem o olfato bastante desenvolvido e marcam seu território com odores. Os monotremados (como o ornitorrinco) são ovíparos, enquanto os marsupiais e placentários são vivíparos.

Não há opção correta nesta questão.