

КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ

Учитель биологии Бутурлакина Н.Н.

СООТНЕСИТЕ ОТРЯДЫ, ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКУ

Отряд	Представитель	Характеристика
<u>I/Рукокрылые</u>	<u>A) землеройка, ёж, выхухоль</u>	1..Самый многочисленный отряд млекопитающих мелких размеров, интенсивно размножаются, самозатачивающиеся резцы приспособлены к питанию растительной пищей, клыки отсутствуют, некоторые имеют ценный мех
<u>II/Насекомоядные</u>	<u>B) рыжая вечерница, ушан, вампир)</u>	2. Мелкие размеры тела, приспособились к полёту, ведут ночной образ жизни, ориентируются при помощи ультразвука, питаются насекомыми, некоторые приспособились пить кровь крупных млекопитающих, при значительном понижении температуры впадают в спячку
<u>III/Грызуны</u>	<u>B) заяц, кролик, белка, суслик,</u>	3. Отличительной особенностью являются резцы, расположенные в два ряда
<u>IV/IV/Зайцеобразные</u>	<u>Г)мышь, крыса, хомяк, лемминг, сурок, бобёр,</u>	4. Средние и мелкие размеры тела, зубы слабо дифференцированы, в головном мозге отсутствуют извилины. Питаются насекомыми и другими беспозвоночными

СОотнесите подкласс, представителей и их характеристику

Отряд	Представитель	Характеристика
I Однопроходные	А) утконос, ехидна. Проехидна	1. Наличие на брюхе особой складки кожи, куда помещаются новорожденные детеныши
II/ Сумчатые	Б) Сумчатый волк, коала, кенгуру,	2. Наличие плаценты-органа через который осуществляется питание эмбриона, внутриутробное развитие, дифференциация зубов.
III/ Плацентарные	В) Волк, лиса, кит	3. Размножаются , откладывая яйца или вынашиваются в сумке. Имеется клоака

- Придумай самостоятельно задание четвертый лишний по теме:
Млекопитающие и птицы

СОСТАВЬ ПАРЫ

Ящерица	Сумчатые
Кровеносная система	Пресмыкающиеся
Рыжая вечерница	Плацентарные
Белка	Рукокрылые
коала	сердце