

Vamos Ecolocalizar! Imagine que as sequências numéricas a seguir indicam o tempo de propagação do som em sistemas de ecolocalização, em diferentes situações, com diferentes animais. Complete-as adequadamente com os valores que faltam.

2, 4, 6, __, 10, __, 14, 16, __, 20.

__, 6, 9, __, 15, __, 21, 24, __.

10, 20, 30, __, 50, __, __, __, __, __.

7, 14, 21, __, __, 42, 49, __, __, __.

100, 200, 300, __, __, 600, __, __, __, __.

Vamos Ecolocalizar! Imagine que as sequências numéricas a seguir indicam o tempo de propagação do som em sistemas de ecolocalização, em diferentes situações, com diferentes animais. Complete-as adequadamente com os valores que faltam.

2, 4, 6, __, 10, __, 14, 16, __, 20.

__, 6, 9, __, 15, __, 21, 24, __.

10, 20, 30, __, 50, __, __, __, __, __.

7, 14, 21, __, __, 42, 49, __, __, __.

100, 200, 300, __, __, 600, __, __, __, __.

Vamos Ecolocalizar! Imagine que as sequências numéricas a seguir indicam o tempo de propagação do som em sistemas de ecolocalização, em diferentes situações, com diferentes animais. Complete-as adequadamente com os valores que faltam.

2, 4, 6, __, 10, __, 14, 16, __, 20.

__, 6, 9, __, 15, __, 21, 24, __.

10, 20, 30, __, 50, __, __, __, __, __.

7, 14, 21, __, __, 42, 49, __, __, __.

100, 200, 300, __, __, 600, __, __, __, __.