



解答

水産生物を育てる技術

名前 _____

問1 養殖とは何か。

()

問2 とる漁業と育てる漁業(養殖)のうち増加傾向にあるのはどちらか。

()

問3 日本の漁業可能な水域面積は、世界何位か。

()

問4 養殖は、どのような場所や形態で行われるか。

()

問5 エサとして柑橘類などの果皮をまぜたものを用いて養殖された魚は、何と呼ばれるか。

()

問6 養殖の対象となる魚は、どのような基準で選定されるか。

()

問7 人工ふ化した稚魚を親魚まで育て、その親魚から採卵し、人工ふ化させて次の世代の稚魚を生み出す養殖を何というか。

()

問8 完全養殖が確立されていない魚の養殖を何というか。

()

問9 不完全養殖の場合、種苗はどうするか。

()

問10 水産生物を養殖するために必要な技術は何か。

()

問11 天然の水産資源を守るために、どのようなことが行われているか。

()