

生命の発生

- | | |
|---|---------|
| 1 メダカのオスとメスは背びれで見分けられますか | 見分けられる |
| 2 メダカのオスとメスは尾びれで見分けられますか | 見分けられない |
| 3 メダカのオスとメスは、背びれとどこのヒレで見分けられますか | しりびれ |
| 4 メダカの雄の背びれの特長は | 切れ込みがある |
| 5 メダカに卵を産ませるとき、おすとめすはどうしておくの | いっしょにする |
| 6 メダカの雄の産卵のときの行動は | 精子を出す |
| 7 メダカの雌の産卵のときの行動は | 卵を産む |
| 8 オスがなくてメスだけで産んだ卵は成長しますか | 成長しない |
| 9 卵と精子が一緒になることを何と言いますか | 受精 |
| 10 メダカの卵についているいとのはなんのため | 流されないため |
| 11 産卵数日のメダカの卵の中に見られるものは | 油滴 |
| 12 メダカの卵の中には、生まれてすぐに小さいメダカが見られますか | 見られない |
| 13 メダカの卵、五日目頃に2つ黒く見える物は | 目 |
| 14 メダカの卵の中で、ピクピク動いて見える物は | 心臓 |
| 15 卵から出たばかりのメダカのおなかについているのは | ふくろ |
| 16 たまごからかえったばかりのメダカのおなかの袋に入っている物は | 栄養 |
| 17 メダカのおなかの袋の中の物は、なんのためにつかわれるの | 成長のため |
| 18 卵からかえったばかりのメダカはすぐエサをとるの | とらない |
| 19 メダカの卵は、親と一緒にするの、分けるの | 分ける |
| 20 メダカの卵は水草のついたまま別にするの、それともきれいに洗って別にするの | ついたまま |
| 21 顕微鏡は直接日光の当たるところにおいて良いの | だめ |
| 22 顕微鏡は、倍率の高いレンズから使うの、低いレンズから使うの | 低いレンズ |
| 23 顕微鏡のレンズを交換するためにまわすところは | レボルバー |
| 24 顕微鏡の明るさを調節する鏡を何という | 反射鏡 |