

名前



問題を 読んで 正しい番号に○を つけましょう。

- Q 106 昆虫によって花粉が運ばれる花（虫媒花）の特徴として、当てはまるものはどれでしょう？
1. 花びらが大きく色が鮮やか、または蜜がある      2. 花粉が非常に重い      3. 花が下を向いて咲く
- 
- Q 107 メダカの卵の中にある、栄養分が詰まった黄色い球状の部分を何といいますか？
1. 目      2. 心臓      3. 卵黄（らんおう）
- 
- Q 108 生まれたばかりの子メダカのおなかについている袋は何でしょう？
1. 浮袋      2. さいのう（ヨークサック）      3. えら
- 
- Q 109 ヒトやメダカのように、主にオスとメスが関わって子孫を作る生殖の方法を何といいますか？
1. 無性生殖      2. 有性生殖      3. 分裂
- 
- Q 110 アサガオのつるが棒などに巻き付くのは、どのような刺激に反応しているからでしょう？
1. 光      2. 重力      3. 接触
- 
- Q 111 空に浮かぶ雲の形や高さによって、「巻雲（けんうん）」「積雲（せきうん）」「層雲（そううん）」などに分類されますが、「わた雲」とも呼ばれるのはどれでしょう？
1. 巻雲      2. 積雲      3. 層雲
- 
- Q 112 非常に高い空にでき、氷の粒でできていることが多い、すじ状や羽毛状の雲を何といいますか？
1. 巻雲（けんうん）      2. 乱層雲（らんそううん）      3. 霧（きり）
- 
- Q 113 雨や雪を降らせることが多い、空全体をどんよりと覆う灰色の雲を何といいますか？
1. 高積雲（こうせきうん）      2. 巻積雲（けんせきうん）      3. 乱層雲（らんそううん）
- 
- Q 114 気温は、通常、地面からの高さが高くなるほどどうなりますか？
1. 高くなる      2. 変わらない      3. 低くなる
- 
- Q 115 雨の量を測るための器具を何といいますか？
1. 風速計      2. 雨量計      3. 湿度計
- 
- Q 116 風の強さを表す「風力」。風力0はどのような状態でしょう？
1. 煙がまっすぐ昇る（静穏）      2. 木の葉が揺れる      3. 木の枝が折れる
- 
- Q 117 天気予報を発表している機関はどこでしょう？
1. 消防庁      2. 気象庁      3. 環境省
- 
- Q 118 台風の中心付近にある、風が弱く雲の少ない部分を何といいますか？
1. 台風の目      2. 台風の前線      3. 台風の渦
- 
- Q 119 ゲリラ豪雨のような、短時間に狭い範囲で降る非常に激しい雨を何といいますか？
1. 霧雨（きりさめ）      2. しぐれ      3. 局地的大雨（きょくちてきおおあめ）
- 
- Q 120 日々の天気と私たちの生活との関わりについて、間違っているものはどれでしょう？
1. 晴れの日には洗濯物がよく乾く      2. 雨の日には運動会が中止になること      3. 天気は農業や漁業には全く関係がない