

クイズに答えて
フルーツ博士を目指そう!

きみはいくつ
分かるかな!

山梨フルーツクイズ



Q1 山梨県がフルーツの栽培にむいている理由は次の3つのうちどれでしょう?

- ① フルーツが大好きな農家が多いから。
- ② 晴れの日が多く、雨の日が少ないから。
- ③ 富士山があるから。

どれが本当かなあ?

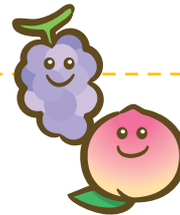
Q2 山梨県産のフルーツが甘くておいしい理由は?

- ① 昼と夜の気温の差が大きいから。
- ② フルーツに音楽を聴かせているから。
- ③ 水が甘くておいしいから。



Q3 次のブドウの品種の中から山梨県生まれの品種を3つ選んでね。

- 巨峰 ● サンシャインレッド ● シャインマスカット
- デラウェア ● 甲州 ● マスカット ● ピオーネ ● 甲斐路



Q4 種なしブドウのつくり方でどれが正しいかな?

- ① 種なしブドウの木がある。
- ② 「種よ、なくなれ!」とおまじないをする。
- ③ ジベレリン液という液体にブドウの房を浸す。

そろそろ食べごろ!

Q5 柔らかいモモと硬いモモがあるのはなぜ?

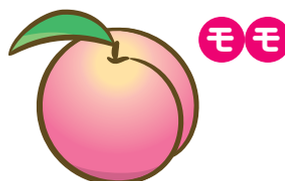
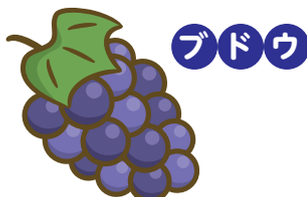
- ① 実を柔らかくする物質が出る品種と出ない品種があるから。
- ② 太陽をたっぷり浴びたモモと風通しの良い木陰で育ったモモがあるから。
- ③ 育てた時のお水の量で柔らかさが違うから。



Q6 山梨県でギネス世界記録に登録(2012年)された、世界一大きいスモモの品種は?

- ① ソルダム ② 貴陽(きよう) ③ 太陽(たいよう)

Q7 一番甘いところに○をつけてね。



山梨フルーツクイズの答え



Q1 の正解は ②

屋間にたっぷり太陽を浴びると、光合成によって植物に必要な養分が作られます。



Q2 の正解は ①

昼と夜の気温の差が大きいと、屋間に作られた養分が使われずに実に蓄えられます。山梨県は寒暖差が大きいため、果物がおいしく育ちます。



Q3 の正解は サンシャインレッド・甲州・甲斐路

果物の名前は品種や生まれた場所に因んで地名がつけられることが多くあります。

Q4 の正解は ③

「ジベレリン液」という液体にひと房ずつ浸して種なしブドウを作ります。



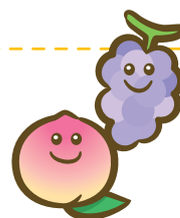
Q5 の正解は ①

モモには「エチレン」という実を柔らかくする物質を作る品種と作らない品種があります。柔らかい品種のモモはこの「エチレン」を作り、硬い品種のモモはこの物質が作られません。

Q6 の正解は ②

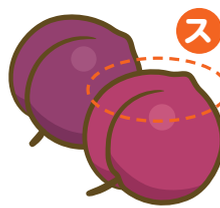
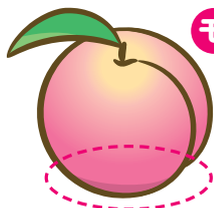
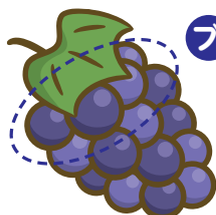
2012年にギネス世界記録で世界一大きいスモモに登録されたスモモは、貴陽という品種のスモモです。

※ソルダム・太陽もスモモの品種です。



Q7 ブドウは房の上、モモとスモモはヘタの反対側が甘くなります

おいしい部分はみんなで仲良くシェアしましょう。



いくつ正解だったかな?
全問正解したきみには
「フルーツ博士」の
称号を与えよう!



正解できなかった問題は、こども農業新聞をもう一度読んでね。