

① 次の問題をそれぞれ答えましょう。

(12) 蒸散は、主に葉の「表側」と「裏側」のどちらで盛んに行われるか。

答え（ ）

(13) 花粉がめしべの先につくことを何というか。

答え（ ）

(14) 受粉すると、将来「種子」になる部分はどこか。

答え（ ）

(15) 受粉すると、将来「果実」になる部分はどこか。

答え（ ）

(16) 種子の中にあり、将来「根・茎・葉」になる部分を何というか。

答え（ ）

(17) 植物の発芽に必要な条件を3つ答えなさい。

答え（ ）

(18) アブラナやサクラのように、子葉が2枚出る植物を何というか。

答え（ ）

(19) トウモロコシやイネのように、子葉が1枚出る植物を何というか。

答え（ ）

(20) 双子葉類の根は、太い根と細い根がある。この形を何というか。

答え（ ）

(21) 単子葉類の根は、細い根がたくさん生えている。この形を何というか。

答え（ ）

(22) 茎の断面で、維管束が輪のようにきれいに並んでいるのはどちらか。

答え（ ）

① 次の問題をそれぞれ答えましょう。

(12) 蒸散は、主に葉の「表側」と「裏側」のどちらで盛んに行われるか。

答え（ 裏側 ）

(13) 花粉がめしべの先につくことを何というか。

答え（ 受粉 ）

(14) 受粉すると、将来「種子」になる部分はどこか。

答え（ 胚珠 ）

(15) 受粉すると、将来「果実」になる部分はどこか。

答え（ 子房 ）

(16) 種子の中にあり、将来「根・茎・葉」になる部分を何というか。

答え（ 胚 ）

(17) 植物の発芽に必要な条件を3つ答えなさい。

答え（ 水・空気（酸素）・適当な温度 ）

(18) アブラナやサクラのように、子葉が2枚出る植物を何というか。

答え（ 双子葉類 ）

(19) トウモロコシやイネのように、子葉が1枚出る植物を何というか。

答え（ 単子葉類 ）

(20) 双子葉類の根は、太い根と細い根がある。この形を何というか。

答え（ 主根と側根 ）

(21) 単子葉類の根は、細い根がたくさん生えている。この形を何というか。

答え（ ひげ根 ）

(22) 茎の断面で、維管束が輪のようにきれいに並んでいるのはどちらか。

答え（ 双子葉類 ）