

理科の小テスト

植物の世界

月 日 得点
 組 番 名前

次の各問いに答えなさい。

1 めしべの先端部分を何というか。

1 _____

2 めしべのものとのかぶらんだ部分を何というか。

2 _____

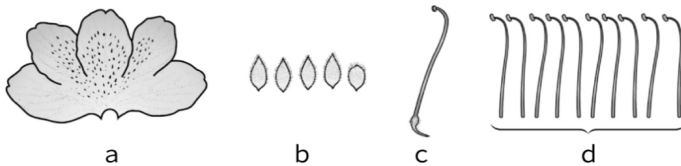
3 おしべの先にある、花粉が入ったふくろを何というか。

3 _____

4 めしべの先に花粉がつくことを何というか。

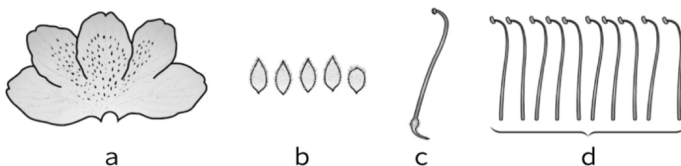
4 _____

5 図はツツジの花を各部分に分けて並べたものである。これらa~dの部分を、花の外側から中心へ、ついでに順に並べなさい。



5 _____

6 図はツツジの花を各部分に分けて並べたものである。dの先端にあるふくろには、何が入っているか、書きなさい。



6 _____



答

理科の小テスト 植物の世界

得点

月 日

名前

組 番

次の各問いに答えなさい。

1 めしべの先端部分を何というか。

1 柱頭

2 めしべのもとのふくらんだ部分を何というか。

2 子房

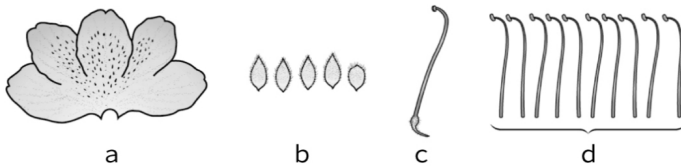
3 おしべの先にある、花粉が入ったふくろを何というか。

3 やく

4 めしべの先に花粉がつくことを何というか。

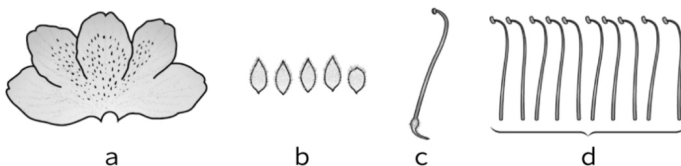
4 受粉

5 図はツツジの花を各部分に分けて並べたものである。これらa~dの部分を、花の外側から中心へ、ついでに順に並べなさい。



5 b→a→d→c

6 図はツツジの花を各部分に分けて並べたものである。dの先端にあるふくろには、何が入っているか、書きなさい。



6 花粉



理科の小テスト

植物の世界

得点

月 日

名前

組 番

次の各問いに答えなさい。

1 受粉が行われたあと、子房は成長して何になるか。

1 _____

2 受粉が行われたあと、胚珠は成長して何になるか。

2 _____

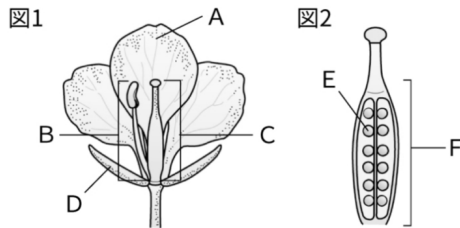
3 花がさき、種子でなかまをふやす植物を何というか。

3 _____

4 アブラナのように、胚珠が子房の中にある植物を何というか。

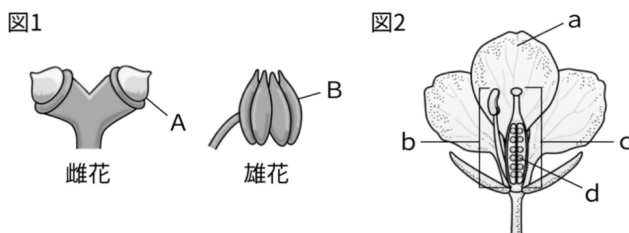
4 _____

5 図1はアブラナの花のつくりを、図2は図1のCの断面をそれぞれ表したものである。受粉すると成長して種子になる部分をA～Fから選びなさい。



5 _____

6 図1はイチヨウの花を、図2は被子植物の花の模式図を示したものである。図1のAと同じはたらきをする部分を、図2のa～dから選び、記号と名前を書きなさい。



6 _____



答

理科の小テスト 植物の世界

得点

月 日

名前

組 番

次の各問いに答えなさい。

1 受粉が行われたあと、子房は成長して何になるか。

1 果実

2 受粉が行われたあと、胚珠は成長して何になるか。

2 種子

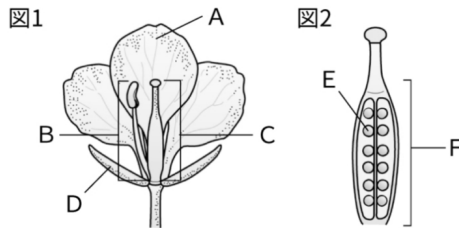
3 花がさき、種子でなかまをふやす植物を何というか。

3 種子植物

4 アブラナのように、胚珠が子房の中にある植物を何というか。

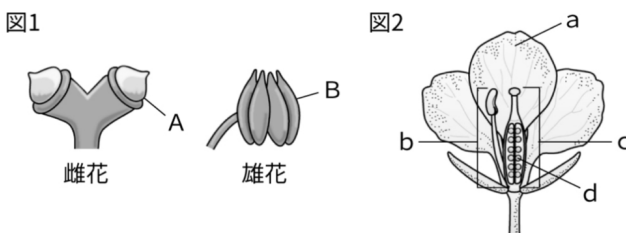
4 被子植物

5 図1はアブラナの花のつくりを、図2は図1のCの断面をそれぞれ表したものである。受粉すると成長して種子になる部分をA～Fから選びなさい。



5 E

6 図1はイチヨウの花を、図2は被子植物の花の模式図を示したものである。図1のAと同じはたらきをする部分を、図2のa～dから選び、記号と名前を書きなさい。



6 d 胚珠