



きほんのドリル

はつが
植物の発芽

1 種子のつくりと養分

月 日 時間 10分

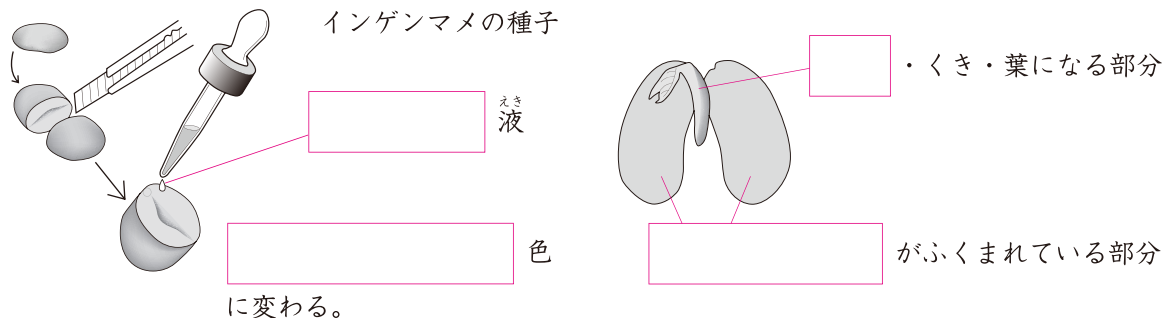
名前

/100点

★ インゲンマメの種子の発芽と養分を調べる実験について、次の問いに答えましょう。

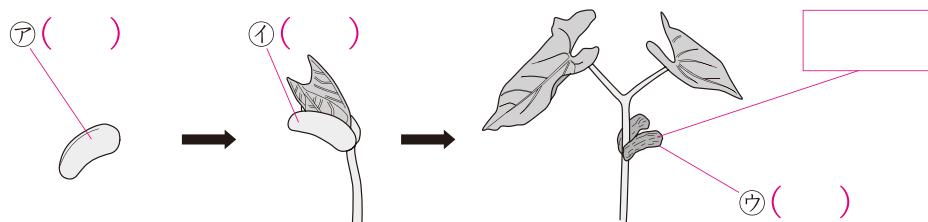
実験 60点(1つ10点)

(1) 下の図の にあてはまる言葉を下の から選んでかきましょう。



ヨウ素 であい でんぷん 青むらさき 黄緑 根

(2) 下の図の にあてはまる言葉をかきましょう。また、㉠～㉡の部分の横に切り、ヨウ素液をつけたとき、最もこい色になるのはどれですか。()に○をつけましょう。



★ 次の問いに答えましょう。また、 にあてはまる言葉を答えましょう。 20点(1つ10点)

(1) でんぷんがふくまれているかどうかを調べるには、(1)

何という液を使いますか。

(2)

(2) 種子の中のでんぷんは、発芽や成長のための

として使われる。

{ }の中の正しい言葉を選んで、○で囲もう。

20点(なぞりは点数なし)

だいじな
まとめ

種子の中にふくまれているでんぷんが、発芽して根・くき・葉が育つにつれて{ **少なく・多く** } なるのは、発芽や成長のための(**養分**)として使われたからである。



★ (1)実験に使う液は、でんぷんがふくまれているかどうかを調べることができます。

(2) の部分は、種をまいてから、はじめに出てくる葉です。

新興出版社啓林館 ちびむすドリル special コラボ

ドリルの王様

楽しく取り組めるから **長続き** する!

各種検定試験、また 2020年度からの **新学習指導要領** にも対応!

ドリルの王様

or 教科書ぴったリテスト

検索

ドリルの王様
公式サイトは
こちら



予習・復習に便利な
教科書ぴったリテスト
公式サイトはこちら

