理科の復習プリント |

取り組んだ日

月 日() 名前【

〇インゲンマメの種子を切って、でんぷんがあるかどうかを調べました。

- (1) でんぷんがあるかどうかを調べるときに使う液体は(①)です。
- (2)切り口に(I)の液体をつけると、(②)色に変わります。
- (3) 種子の切り口の色が変わったことから、でんぷんがふくまれて(③)ことがわかります。
- (4) 種子の中にたくわえられている(④)は、(⑤) するときの養分として使われます。

①	2	3
4	(5)	

○植物の発芽の条件を調べました。

- (1) 種子が発芽するために必要なものは、(⑥)(⑦)(⑧)が必要です。
- (2)インゲンマメの種子の発芽の条件について、Oか×を書きましょう。
 - (9)種子が発芽するためには、肥料が必要です。
 - (⑩)種子が発芽するためには、日光が必要です。
 - (①) 種子が発芽するためには、日光も肥料も必要ありません。

6	7	8
9	100	•

〇人の授精について説明しています。

- (1)女性の体内でつくられた(2)と男性の体内でつくられた(3)が結びつくことを(4)といいます。
- (2)(4)した(2)を(5)といいます。
- (3)(⑤)は、女性の(⑥)の中で育っていきます。

(2)	(3)	(4)
(15)	6	

①ヨウ素液 ②青むらさき ③いる ④でんぷん ⑤発芽 ⑥~⑧ 水·空気·適当な温度 ⑨× ⑩× ⑪O ⑫卵 ⑬精子 ⑭受精 ⑮受精卵 ⑯子宮