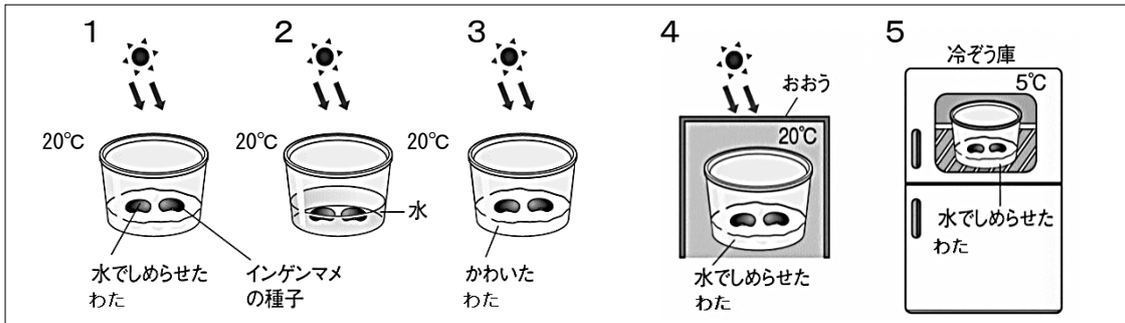


小5-3 植物の発芽、成長、結実 動物のたんじょう

月 日 年 組 番 名前

1 植物の種子が発芽するために必要な条件^{じょうけん}を調べるために、図の1～5の方法で、実験をしました。



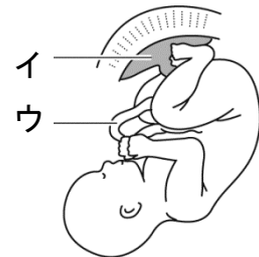
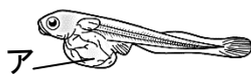
(1) 図の1～5のうち、種子が発芽したのはどれですか。2つ選んで、その番号を書きましょう。 (と)

(2) 次の①～④が、発芽するために必要な条件であるかどうかを調べるためには、図の1～5のどれとどれを使って、調べればよいでしょうか。

- ①適^{てきとう}当な温度 (と) ②空気 (と)
 ③水 (と) ④日光 (と)

2 図は、子メダカ、発芽したインゲンマメ、ヒトのたい児を表しています。

- ①子メダカ ②発芽したインゲンマメ ③ヒトのたい児



(1) 図①のアの部分は、子メダカが大きくなるとどうなりますか。次の1～3から1つ選んで、その番号を書きましょう。 ()

- 1 小さくなる 2 変わらない 3 大きくなる

(2) 図②にも、子メダカのアの部分と同じ働きをする部分があります。その部分を○で囲みましょう。

(3) 図③のイ、ウの名前を書きましょう。

----- キリトリ -----

〈正答例〉

- 1 (1) 1と4 (2) ①4と5 ②1と2 ③1と3 ④1と4
 2 (1) 1 (2)  (3) イ たいばん ウ ヘそのお