

- 問1 植物や動物の「表面のようす」をくわしく調べるときは、どのようにして確かめますか。
- 問2 こん虫の体の部分のうち、目やしよっ角がついていて、身の回りのようすを感じ取ることができる部分はどこですか。
- 問3 アゲハが、ミカンやサンショウの葉などにうみつけるものは何ですか。
- 問4 植物の育ち方を調べるときに、ぼうグラフを使うと、どのような良いことがありますか。
- 問5 かんさつしたことを、文やスケッチで残すことを何といいますか。
- 問6 こん虫のからだの部分のうち、6本のあしがついている部分はどこですか。
- 問7 ダンゴムシが石の下などの日かげにいるように、動物たちがくらしている場所にはどのようなとくちょうがありますか。
- 問8 アリは、どこに巣をつくって食べ物を運びこみますか。
- 問9 植物や動物をかんさつするとき、色や形を正しくのこすために、何にかいて記録しますか。
- 問10 はねがあるこん虫の、はねがついている部分はどこですか。
- 問11 ヒマワリの花がさき終わった後にできるたねには、どのような模様がありますか。
- 問12 ヒマワリのたねの形や色には、どのような特徴がありますか。
- 問13 ダンゴムシは、ふだんどのような場所によく見つかる特徴がありますか。
- 問14 白い羽に模様があり、花のみつを吸う虫はどれですか。
- 問15 体が「頭」「むね」「はら」の3つの部分に分かれていて、むねに6本のあしがある動物のなかまを何といいますか。
- 問16 キャベツの葉を食べるのは、モンシロチョウがどのようなときのすがたですか。

答え合わせ・解説 No.3

問1	答え 手でさわって確かめる	植物や動物の表面がどのようにになっているかを調べるときは、手で直接さわって確かめ ず。
問2	答え 頭（あたま）	こん虫の頭には、目やしょっ角がついていて、身の回りのようすを感じ取るはたらきがあり ます。
問3	答え アゲハのたまご	アゲハは、ミカンやサンショウの葉などにたまごをうみつける特ちょうがあります。
問4	答え 大きさをくらべやすくなる。	ぼうグラフを使うと、草たけや葉の数などの大きさをかんたんにくらべることができます。
問5	答え きろく	かんさつしたことを文やスケッチで残すことを「きろく」といいます。
問6	答え むね	こん虫の6本のあしは、すべて「むね」の部分についています。
問7	答え 動物の種類によって、くらす場所が決まってい る。	動物はそれぞれ、自分がくらすのに適したお気に入りの場所をもっています。
問8	答え 土の中	アリは、土の中に巣をつくって、食べ物を運びこむ生活をしています。
問9	答え 絵や文	植物や動物をかんさつするとき、色や形は絵や文にかいて記録します。
問10	答え むね	はねがあるこん虫のはねは、あしと同じように「むね」の部分についています。
問11	答え しま模様	ヒマワリのたねには、しま模様があります。
問12	答え 平たくて、白と黒のしま模様がある。	ヒマワリのたねは、平たい形をしていて、白と黒のしま模様があるのが特徴です。
問13	答え 石の下などの日かげ	ダンゴムシは、石の下などの暗くしてめった日かげで見つかる特徴があります。
問14	答え モンシロチョウ	白い羽に模様があり、花のみつを吸う虫はモンシロチョウです。
問15	答え こん虫	体が頭・むね・はらの3つの部分に分かれていて、むねに6本のあしがある動物を「こん 虫」といいます。
問16	答え 幼虫（ようちゅう）	モンシロチョウは、幼虫のときにキャベツの葉をたくさん食べます。