

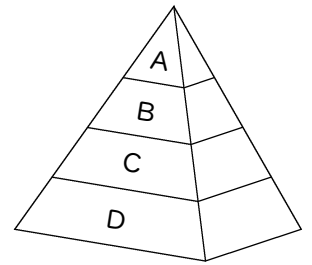
確認テスト

108

名前

得点

① 右図は、ある地域に生活している生物を4つのグループA～Dに分け、それらの間の数量的な関係を模式的に示したものである。これについて、次の問いに答えなさい。



(1) 生物の食べる・食べられるという関係によるつながりを何といいますか。

(2) 生産者にあてはまるものをA～Dから選び、記号で答えなさい。

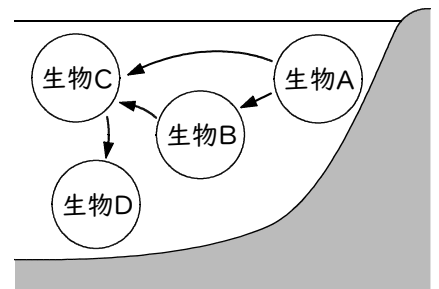
(3) Cにあたる生物は次のア～オのどれか。記号で答えなさい。

ア. トンボ イ. イネ ウ. イナゴ エ. カエル オ. ワシ

(4) ある時、Cの数量だけが何かの原因で急に増えたかすると、その後、はじめに増加するグループと、はじめに減少するグループはどれか。それぞれA～Dから選び、記号で答えなさい。

(1)		(2)		(3)	
(4)	増加	減少			

② 右図は、池に生活している4種類の生物A～Dの食べる・食べられるの関係を模式的に示したものである。これについて、次の問いに答えなさい。



(1) A～Dにあてはまる生物を、次のア～エからそれぞれ選び、記号で答えなさい。

ア. 大形の魚(ナマズなど) イ. 小形の魚(メダカなど)

ウ. 植物のプランクトン(ケイソウなど)

エ. 動物のプランクトン(ミジンコなど)

(2) 個体数が最も多いと考えられる生物はどれか。A～Dから選び、記号で答えなさい。

(1)	A	B	C	D	(2)	

確認テスト

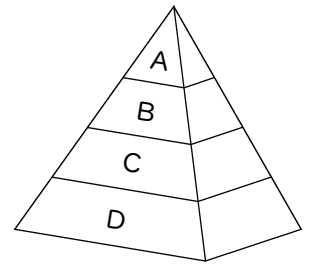
108

名前

解答

得点

① 右図は、ある地域に生活している生物を4つのグループA～Dに分け、それらの数量的な関係を模式的に示したものである。これについて、次の問いに答えなさい。



(1) 生物の食べる・食べられるという関係によるつながりを何といいますか。

(2) 生産者にあてはまるものをA～Dから選び、記号で答えなさい。

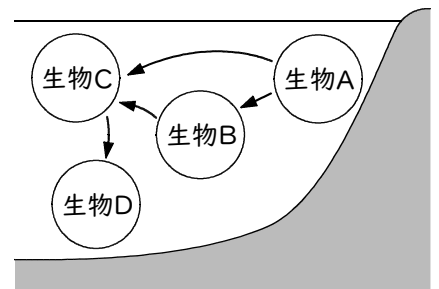
(3) Cにあたる生物は次のア～オのどれか。記号で答えなさい。

ア. トンボ イ. イネ ウ. イナゴ エ. カエル オ. ワシ

(4) ある時、Cの数量だけが何かの原因で急に増えたかすると、その後、はじめに増加するグループと、はじめに減少するグループはどれか。それぞれA～Dから選び、記号で答えなさい。

(1)	食物連鎖		(2)	D	(3)	ウ
(4)	増加	B	減少	D		

② 右図は、池に生活している4種類の生物A～Dの食べる・食べられるの関係を模式的に示したものである。これについて、次の問いに答えなさい。



(1) A～Dにあてはまる生物を、次のア～エからそれぞれ選び、記号で答えなさい。

ア. 大形の魚(ナマズなど) イ. 小形の魚(メダカなど)

ウ. 植物のプランクトン(ケイソウなど)

エ. 動物のプランクトン(ミジンコなど)

(2) 個体数が最も多いと考えられる生物はどれか。A～Dから選び、記号で答えなさい。

(1)	A	ウ	B	エ	C	イ	D	ア	(2)	A
-----	---	----------	---	----------	---	----------	---	----------	-----	----------