

氏名

得点

1

日本で最も多くとれていた魚だが、近年は数が減っている魚は（ ）である。古くから農業の肥料（ほしか）にも使われる。

2

親潮の（①）海流と、黒潮の日本海流の会う（②）は良い漁場になる。

①

②

3

東シナ海は水深（①）mくらいの浅い海底の（②）が広がり、良い漁場になる。

①

②

問4～5は、次の語句から選んで答えよ。  
ア、釧路 イ、八戸 ウ、銚子 エ、焼津 オ、境

4

利根川河口には（①）漁港がある。かつおやまぐろの遠洋漁業が盛んなのは（②）漁港である

①

②

5

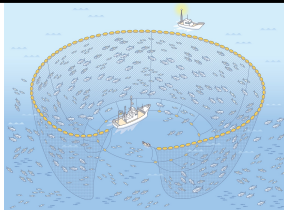
かつては日本一の漁港で、北海道を代表する漁港は（①）漁港である。日本海側を代表する漁港は（②）漁港である。

①

②

問6～9は絵を見て①に漁法の名前を書き、②に主にとれる魚を次の語句から選んで答えよ。  
ア、まぐろ イ、かつお ウ、さんま エ、いわし、さば

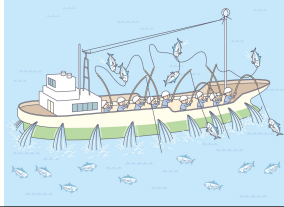
6



①

②

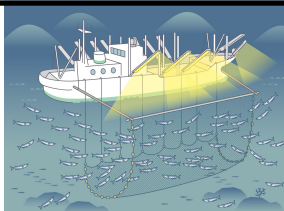
7



①

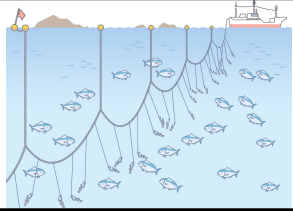
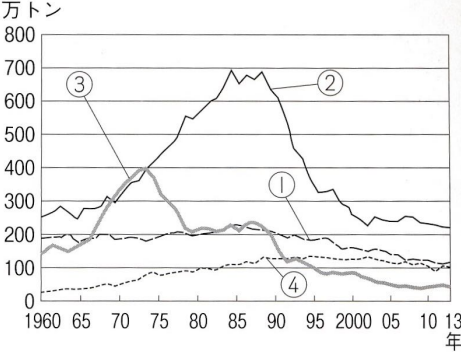
②

8



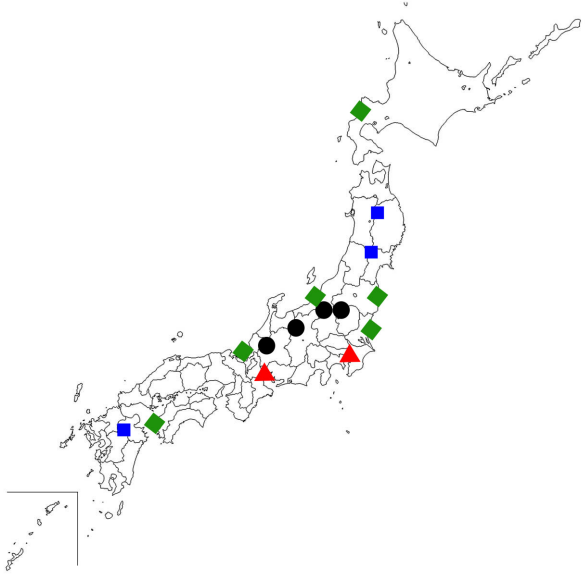
①

②

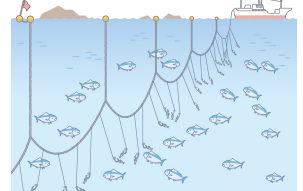
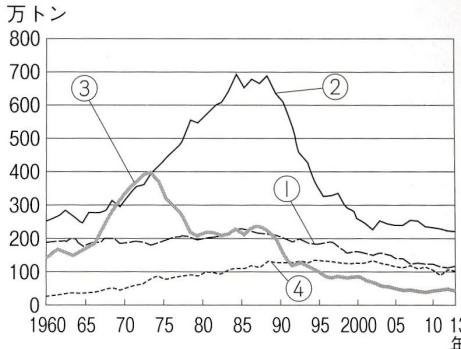
9		①	②
<p>問10～13はAに漁業の種類を書き、Bに「漁業種類別の漁獲量」の表から数字の記号を選べ。</p>			
			
10	<p>大きな船を使い、数ヶ月～1年かかる遠くはなれた海で行う漁業である。</p>	A	B
11	<p>やや大きい船を使い、数日間かけて200kmくらいの海で行う漁業である。</p>	A	B
12	<p>小型船で、近くの海で日帰りで行う漁業である。</p>	A	B
13	<p>魚・貝・海藻などを人の力で育てて増やす漁業である。</p>	A	B
14	<p>1973年、中東の国々が、石油の価格を上げた（ ）によって、燃料を大量に使う漁業は打撃を受けた。</p>		
15	<p>1977年から多くの国々が、自国の水産資源を守るため、沿岸から（ ）カイリ以内の海で、外国の漁業を制限するようになった。</p>		
16	<p>問15を（ ）水域といい、ここでは沿岸の国が水産資源や、海底にある資源を自分の国のものにすることができます。</p>		
17	<p>工場などの排水で海水がよごれ、プランクトンが大量に発生して、海水が赤くそまったような状態になる現象を何というか。</p>		
18	<p>稚魚を放流し、自然の力で成長した魚がもどってきたところをとる漁業を何というか。</p>		

19	北海道の(①)湖や、青森の(②)湾で育てられている魚介類はほたて貝である。	①	②
20	広島や、宮城でさかに育てられている魚介類は( )である。		
21	愛媛の宇和海、三重の志摩半島、長崎の大村湾で育てられている魚介類は( )である。		
22	静岡の浜名湖や鹿児島などで育てられている水産物は( )である。稚魚をとってから育てるが、稚魚の不漁が続いている。		
23	有明海や、淡路島でさかに育てられている魚介類は( )である。		
24	漁獲量が世界一の国は( )である。		
25	釧路港が基地となり オホーツク海などの北洋でよくとれる魚は( )である。かまぼこやちくわなど練り物の原料になる。		
26	東南アジアでは、エビ養殖場の開発などのために( )林を伐採することが問題になった。		
27	日本が輸入している水産物の中で、特に輸入額が大きいものを2つ選べ。 ア、いか イ、えび ウ、かに エ、さけ・ます		
28	日本の国土の約( 分の )は森林である。	分の	
29	日本の国土で、山地が国土全体にしめる割合は、( 分の )である。	分の	
30	昔から村や田畑のまわりに見られ、人々の生活に役立ち、人々に守られてきた山を何というか。		
31	林業の仕事のうち、木の成長をさまたげる草をかることを何というか。		
32	林業の仕事のうち、節のない木材をつくるために、下枝を切り落とすことを何というか。		

33	林業の仕事のうち、日当たりを良くするため、成長の悪い木を切ることを何と何というか。		
34	秋田県と青森県の境の白神山地は (①) の原生林、屋久島では (②) の原生林が広がっている。	①	②
35	青森県では津軽 (①)、秋田県では秋田 (②)、長野県では木曽ひのきが有名である。(天然の三大美林)	①	②
36	人工の三大美林とは長野県の大竜すぎ、そして三重県の尾鷲 (①)、奈良県の吉野 (②) である。	①	②
37	日本が木材を輸入している国は ( )、ロシア、アメリカ、フィンランドなどである。		
38	サウジアラビアやアラブ首長国連邦などの (①) と呼ばれる地域から輸入している資源は (②) である。	①	②
39	オーストラリアやインドネシアから輸入している資源は ( ) である。黒いダイヤと言われていた。		
40	オーストラリアやカタール、マレーシアから輸入して、あまり有害な物質を出さない資源は (①) であり、それを冷やして液体にしたものが (②) である。②はアルファベットで。	①	②
41	オーストラリアやブラジルから輸入している資源は ( ) である。		
42	セメントの原料になり、国内の産出でまかなえる資源は ( ) である。		
43	1960年代に、エネルギーの中心が石炭から石油に変わったことを ( ) という。		
44	風力発電や、太陽光発電など、自然の中でくり返されている現象を利用し、再利用することが可能なエネルギーを ( ) という。		
45	大規模な地熱発電所は岩手県の (①) 発電所、大分県の (②) 発電所などがある。	①	②
46	原子力発電の燃料は (①) である。日本で初めて原子力発電が行われた村は (②) である。	①	②

47	「燃える氷」とも呼ばれるもので、燃焼時の二酸化炭素排出量が少ない化石燃料を何というか。	
48	今まで採掘が困難だった頁岩 <small>けつがん</small> から技術の進歩により採掘できるようになった天然ガスを何というか。	
49	1960年代は約50%だったが、2011年を境に約90%を占めるようになった発電は（ ）である。	
50	下の地図の●・▲・◆・■が示している発電所は何か。記号で選んで答えよ。 ア、水力発電所 イ、火力発電所 ウ、原子力発電所 エ、地熱発電所	
		<div style="border: 1px solid black; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; margin-bottom: 5px; text-align: center;">▲</div> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; margin-bottom: 5px; text-align: center;">◆</div> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; margin-bottom: 5px; text-align: center;">■</div>

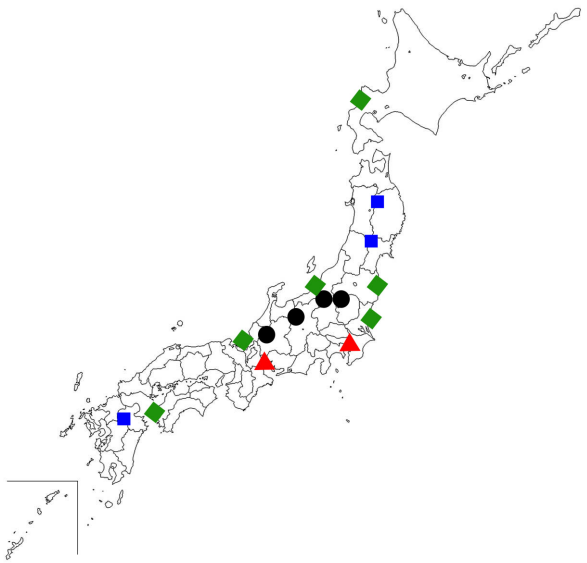
氏名	満点 とれ太		得点	
1	日本で最も多くとれていた魚だが、近年は数が減っている魚は（ ）である。古くから農業の肥料（ほしか）にも使われる。		いわし	
2	親潮の（①）海流と、黒潮の日本海流の会う（②）は良い漁場になる。	①千島	②潮目（潮境）	
3	東シナ海は水深（①）mくらいの浅い海底の（②）が広がり、良い漁場になる。	①200	②大陸だな	
問4～5は、次の語句から選んで答えよ。 ア、釧路 イ、八戸 ウ、銚子 エ、焼津 オ、境				
4	利根川河口には（①）漁港がある。かつおやまぐろの遠洋漁業が盛んなのは（②）漁港である	①ウ	②エ	
5	かつては日本一の漁港で、北海道を代表する漁港は（①）漁港である。日本海側を代表する漁港は（②）漁港である。	①ア	②オ	
問6～9は絵を見て①に漁法の名前を書き、②に主にとれる魚を次の語句から選んで答えよ。 ア、まぐろ イ、かつお ウ、さんま エ、いわし、さば				
6		①巻きあみ	②エ	
7		①一本釣り	②イ	
8		①棒受けあみ	②ウ	

9		①はえなわ	②ア
問10～13はAに漁業の種類を書き、Bに「漁業種類別の漁獲量」の表から数字の記号を選べ。			
			
10	大きな船を使い、数ヶ月～1年かかる遠くはなれた海で行う漁業である。	A 遠洋漁業	B ③
11	やや大きい船を使い、数日間かけて200kmくらいの海で行う漁業である。	A 沖合漁業	B ②
12	小型船で、近くの海で日帰りで行う漁業である。	A 沿岸漁業	B ①
13	魚・貝・海藻などを人の力で育てて増やす漁業である。	A 養殖漁業	B ④
14	1973年、中東の国々が、石油の価格を上げた（ ）によって、燃料を大量に使う漁業は打撃を受けた。	石油危機（オイルショック）	
15	1977年から多くの国々が、自国の水産資源を守るため、沿岸から（ ）カイリ以内の海で、外国の漁業を制限するようになった。	200 (ちなみに200カイリは370km)	
16	問15を（ ）水域といい、ここでは沿岸の国が水産資源や、海底にある資源を自分の国のものにすることができます。	排他的経済	
17	工場などの排水で海水がよごれ、プランクトンが大量に発生して、海水が赤くそまったような状態になる現象を何というか。	赤潮	
18	稚魚を放流し、自然の力で成長した魚がもどってきたところをとる漁業を何というか。	栽培漁業	

19	北海道の①湖や、青森の②湾で育てられている魚介類はほたて貝である。	①サロマ	②陸奥
20	広島や、宮城でさかに育てられている魚介類は( )である。	かき	
21	愛媛の宇和海、三重の志摩半島、長崎の大村湾で育てられている魚介類は( )である。	しんじゅ 真珠	
22	静岡の浜名湖や鹿児島などで育てられている水産物は( )である。稚魚をとってから育てるが、稚魚の不漁が続いている。	うなぎ	
23	有明海や、淡路島でさかに育てられている魚介類は( )である。	のり	
24	漁獲量が世界一の国は( )である。	中国(中華人民共和国)	
25	釧路港が基地となりオホーツク海などの北洋でよくとれる魚は( )である。かまぼこやちくわなど練り物の原料になる。	すけとうだら	
26	東南アジアでは、エビ養殖場の開発などのために( )林を伐採することが問題になった。	マングローブ	
27	日本が輸入している水産物の中で、特に輸入額が大きいものを2つ選べ。 ア、いか イ、えび ウ、かに エ、さけ・ます	イ	エ
28	日本の国土の約(分の )は森林である。	3分の2	
29	日本の国土で、山地が国土全体にしめる割合は、(分の )である。	4分の3	
30	昔から村や田畑のまわりに見られ、人々の生活に役立ち、人々に守られてきた山を何というか。	里山	
31	林業の仕事のうち、木の成長をさまたげる草をかることを何というか。	下草がり	
32	林業の仕事のうち、節のない木材をつくるために、下枝を切り落とすことを何というか。	枝打ち	



33	林業の仕事のうち、日当たりを良くするため、成長の悪い木を切ることを何と何というか。	かんばつ 間伐	
34	秋田県と青森県の境の白神山地は (①) の原生林、屋久島では (②) の原生林が広がっている。	①ぶな	②すぎ
35	青森県では津軽 (①)、秋田県では秋田 (②)、長野県では木曽ひのきが有名である。(天然の三大美林)	①ひば	②すぎ
36	人工の三大美林とは長野県得天竜すぎ、そして三重県の尾鷲 (①)、奈良県の吉野 (②) である。	①ひのき	②すぎ
37	日本が木材を輸入している国は ( )、ロシア、アメリカ、フィンランドなどである。	カナダ	
38	サウジアラビアやアラブ首長国連邦などの (①) と呼ばれる地域から輸入している資源は (②) である。	①中東	②原油
39	オーストラリアやインドネシアから輸入している資源は ( ) である。黒いダイヤと言われていた。	石炭	
40	オーストラリアやカタール、マレーシアから輸入して、あまり有害な物質を出さない資源は (①) であり、それを冷やして液体にしたものが (②) である。②はアルファベットで。	①天然ガス	②LNG
41	オーストラリアやブラジルから輸入している資源は ( ) である。	鉄鉱石	
42	セメントの原料になり、国内の産出でまかなえる資源は ( ) である。	石灰石	
43	1960年代に、エネルギーの中心が石炭から石油に変わったことを ( ) という。	エネルギー革命	
44	風力発電や、太陽光発電など、自然の中でくり返されている現象を利用し、再利用することが可能なエネルギーを ( ) という。	再生可能エネルギー	
45	大規模な地熱発電所は岩手県の (①) 発電所、大分県の (②) 発電所などがある。	①松川	② <small>はっちょうばる</small> 八丁原
46	原子力発電の燃料は (①) である。日本で初めて原子力発電が行われた村は (②) である。	①ウラン	②東海村 (茨城県)

47	「燃える氷」とも呼ばれるもので、燃焼時の二酸化炭素排出量が少ない化石燃料を何というか。	メタンハイドレート
48	今まで採掘が困難だった頁岩 <sup>けつがん</sup> から技術の進歩により採掘できるようになった天然ガスを何というか。	シェールガス
49	1960年代は約50%だったが、2011年を境に約90%を占めるようになった発電は（ ）である。	火力発電（東日本大震災の原発事故で、原発への不安が高まったため）
50	下の地図の●・▲・◆・■が示している発電所は何か。記号で選んで答えよ。 ア、水力発電所 イ、火力発電所、 ウ、原子力発電所 エ、地熱発電所	
		<p>● ア （大規模な水力発電所は、山間部につくられる。中央の内陸部に多くなる）</p> <p>▲ イ （燃料のほとんどを船で輸入するため、臨海部にある）</p> <p>◆ ウ （大量の冷却水を必要とするため、臨海部にある。ただし事故の際の避難が難しいため、人口密集地にはつくらない。福井や福島が原発銀座と言われる。琵琶湖の上にあったら原子力）</p> <p>■ エ （地中から蒸気や熱水を取り出すため、火山の近くにある。岩手や大分に多い）</p>