



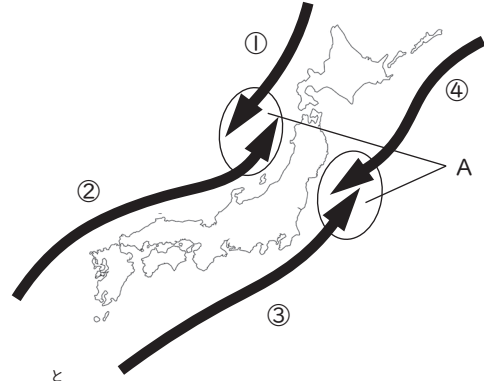
5 日本の水産業と食料生活 ① (A)

1 次の問いに答えましょう。

(1) 右の ①～④ の海流の名前を、それぞれ答えましょう。

(2) 右の図の A で示した海域を、何といいますか。

(3) 右の図の A の説明として、正しいものを下の  
ア～ウ から1つ選び、記号で答えましょう。



- ア 海流がぶつかる海域で、流れが早いため魚があまり獲れない。
- イ 暖流と暖流がぶつかる海域なので、暖流を好む魚が集まる。
- ウ 暖流と寒流がぶつかり、プランクトンも多く、たくさんの種類の魚が集まる。

(1)	①		②		③	
④		(2)		(3)		

2 次の問いに答えましょう。

(1) 下の ①～③ が説明している漁業の種類を、それぞれ答えましょう。

- ① 10+ <sup>みまん</sup>未満の小さな船を使い、日本近海<sup>きんかい</sup>の海で日帰りで行う漁業。
- ② 10+ 以上の船で、数日かけて行われる漁業。生産量は一番多いが、現在は30年前の半分ほどである。
- ③ 遠くの海へ長期間かけて行う漁業。他国の近くの海で自由に漁業ができなくなり、生産量がへっている。

(2) (1) の ③ の漁業では、世界の多くの国が、沿岸から ( ) の漁業を制限したため、生産量が減少しています。( ) の中に当てはまる言葉を答えましょう。

(3) 人工的に卵からかえった魚や貝を、大きくなるまで人工的に仕切った池や海で育てて獲る漁業を、何といいますか。

(4) 人工的に卵からかえった魚や貝を、海へ<sup>はな</sup>放ち、大きくなってから獲る漁業を、何といいますか。

(1)	①		②		③	
(2)		(3)		(4)		