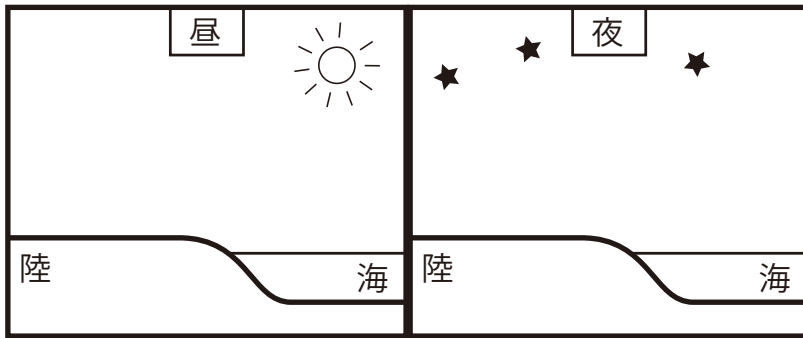


No.

年 組 番 氏名



- (1) 昼は、陸と海のどちらがあたたまりやすいか。
- (2) (1) の結果できる、上昇気流を矢印で書きなさい。
- (3) 昼は、陸と海のどちらが気圧が高くなるか。
- (4) (3) の結果から、昼はどのような方向に風が吹くか。矢印で風の向きを書きなさい。
- (5) (4) のように、昼にふく風を何風というか。
- (6) 夜は、陸と海のどちらが冷めにくいのか。
- (7) (6) の結果できる、上昇気流を矢印で書きなさい。
- (8) 夜は、陸と海のどちらが気圧が高くなるか。
- (9) (8) の結果から、夜はどのような方向に風が吹くか。矢印で風の向きを書きなさい。
- (10) (9) のように、夜にふく風を何風というか。

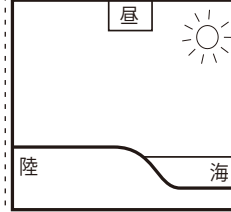
/10

(1)

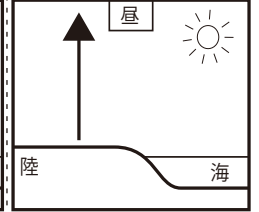
(1)

陸

(2)



(2)

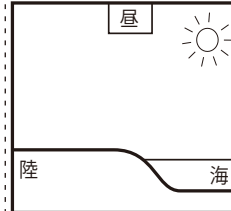


(3)

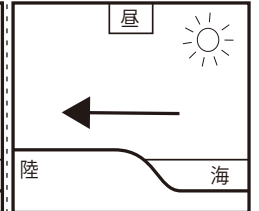
(3)

海

(4)



(4)



(5)

(5)

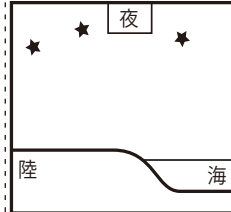
海風

(6)

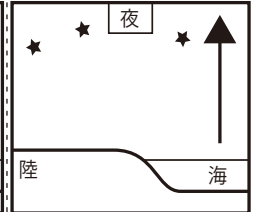
(6)

海

(7)



(7)

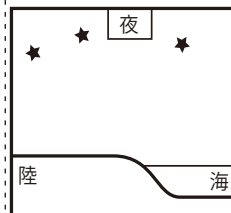


(8)

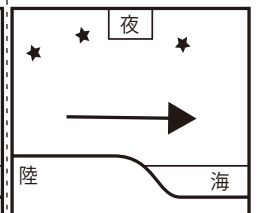
(8)

陸

(9)



(9)



(10)

(10)

陸風