

## 4. हवामान

प्र. 1 अचूक पर्याय निवडा.

- 1) ब्राझीलचा ----- विस्तार जास्त असल्यामुळे हवामानात विविधता आढळते.
  - 1) अक्षवृत्तीय
  - 2) ध्रुवीय
  - 3) रेखावृत्तीय
  - 4) पर्वतीय
- 2) आग्नेय तसेच ईशान्य दिशेकडून येणाऱ्या वाऱ्यांना ----- म्हणतात.
  - 1) पश्चिमी वारे
  - 2) पूर्वीय (व्यापारी) वारे
  - 3) दक्षिणी (व्यापारी) वारे
  - 4) प्रति व्यापारी वारे
- 3) ----- हे अक्षवृत्त भारताच्या मध्यातून जाते.
  - 1) विषुववृत्त
  - 2) मकरवृत्त
  - 3) कर्कवृत्त
  - 4) ग्रीनिच वृत्त
- 4) भारताचे हवामान ----- प्रकारात मोडते.
  - 1) थंड
  - 2) मान्सून
  - 3) कोरडे
  - 4) भूमध्य सागरी
- 5) मान्सूनच्या परतीच्या काळात ----- मध्ये सर्वात जास्त पाऊस पडतो.
  - 1) राजस्थान
  - 2) तामिळनाडू
  - 3) महाराष्ट्र
  - 4) गुजरात

प्र. 2 जोड्या लावा.

'अ' गट	'ब' गट
प्रदेश	हवामान वैशिष्ट्य
1. अॅमेझॉनचे खोरे	अ. अकस्मित बर्फवृष्टी
2. ईशान्य ब्राझील	ब. उष्ण व दमट हवामान
3. धरचे वाळवंट	क. पर्जन्यछायेचा प्रदेश
	ड. उन्हाळ्याच्या सुरवातीस कमी दाबाचा पड्डा

प्र. 3 फक्त नावे लिहा.

1. ब्राझीलच्या उत्तर भागातून गेलेले अक्षवृत्त -
2. ब्राझीलच्या दक्षिण भागातून गेलेले अक्षवृत्त -
3. ब्राझीलमधील पर्जन्यछायेचा प्रदेश -
4. अॅमेझॉन खोऱ्यातील सरासरी पर्जन्य -
5. ब्राझीलमध्ये या वाऱ्यांपासून पाऊस पडतो -
6. भारताचे हवामान या प्रकारात मोडते -
7. भारतात या वाऱ्यांपासून पाऊस पडतो -

8. भारतातून हे अक्षवृत्त जाते -
9. भारताला या नैसर्गिक आपत्तींचा सामना करावा लागतो -
10. भारतीय हवामानशास्त्र विभागाने भारतात हे चार ऋतू मानले आहेत -
11. जून महिन्यात राजस्थानातील गंगापूर येथील सर्वाधिक तापमान -
12. हिवाळ्यात कारगिल शहरातील तापमान -
13. जगातील सर्वाधिक पर्जन्याची ठिकाणे -
14. भारतातील सर्वात जास्त कोरडे ठिकाण -
15. मान्सून परतीच्या काळातील भारतातील सर्वाधिक पाऊस पडणारे राज्य -
16. ब्राझीलमध्ये हिमवृष्टी झालेली वर्षे -
17. भारतातील हवामानाच्या विविधतेस कारणीभूत असणारे घटक -
18. ब्राझीलच्या किनारपट्टीच्या प्रदेशातील हवामान -
19. ब्राझीलमधील उच्चभूमीच्या प्रदेशातील हवामान -
20. भारतात या ठिकाणी हिवाळ्यातील तापमान अतिशय कमी असते -