

- |    |        |    |      |    |          |
|----|--------|----|------|----|----------|
| 1  | 100    | 28 | 右    | 55 | 1        |
| 2  | 10     | 29 | B    | 56 | 日の出前     |
| 3  | 70     | 30 | 10   | 57 | 2        |
| 4  | ㉔      | 31 | 20   | 58 | 12       |
| 5  | ㉕      | 32 | 3    | 59 | 13       |
| 6  | ㉖      | 33 | m/秒  | 60 | イ        |
| 7  | ㉗      | 34 | 13   | 61 | 静止       |
| 8  | 小さい    | 35 | 6    | 62 | 大阪       |
| 9  | とつレンズ  | 36 | 9    | 63 | アメダス     |
| 10 | 1013   | 37 | シベリア | 64 | エルニーニョ現象 |
| 11 | ①      | 38 | 2~8  | 65 | ラニーニャ現象  |
| 12 | 自転     | 39 | イ    | 66 | 真夏日      |
| 13 | 揚子江    | 40 | にわか雨 | 67 | 猛暑日      |
| 14 | 黄砂     | 41 | 霧雨   | 68 | 真冬日      |
| 15 | フェーン   | 42 | あられ  | 69 | 63       |
| 16 | 小笠原    | 43 | ひょう  | 70 | 線状降水帯    |
| 17 | オホーツク海 | 44 | みぞれ  |    |          |
| 18 | 温暖前線   | 45 | にわか雪 |    |          |
| 19 | 寒冷前線   | 46 | 雪強し  |    |          |
| 20 | 停滞前線   | 47 | かみなり |    |          |
| 21 | 閉塞前線   | 48 | 霧    |    |          |
| 22 | 熱帯低気圧  | 49 | けん雲  |    |          |
| 23 | 17.2   | 50 | 高積雲  |    |          |
| 24 | 8      | 51 | 高そう雲 |    |          |
| 25 | 小笠原    | 52 | 晴れ   |    |          |
| 26 | 目      | 53 | 北西   |    |          |
| 27 | 左      | 54 | 4    |    |          |

入試で漢字指定が多いため漢字で書けるようにしておくこと。ただし、※印のところは、ひらがなでも正解になります。

1 ア

2 1380 ※ $23.0\text{ g} \times 60\text{ m}^3 = 1380\text{ g}$

3 71.9 ※ $23.0\text{ g} / 32.0\text{ g} \times 100 = 71.87$

4 41.0 ※1500m 地点の気温は  $11^\circ\text{C}$  なので、飽和水蒸気量は  $10.0\text{ g}$  で、 $10.0\text{ g} / 24.4\text{ g} \times 100 = 40.98\%$

5 32

6 20.1 ※山頂の気温は  $5^\circ\text{C}$  なので、B地点では、それよりも  $27^\circ\text{C}$  上がり、湿度は  $6.8\text{ g} / 33.8\text{ g} \times 100 = 20.11\%$