

理科解答用紙

受験番号
氏名

1	(1)	① 亜鉛	②	エ
	(2)	① 対立形質	②	ア・イ・エ
	(3)	① 電子	②	イ
	(4)	① 扇状地	②	オ

2	(1)	① 酸化マグネシウム			
		② 銅の粉末の質量 2.0 g 酸素の質量 0.5 g			
	(2)	① 反射	②	ウ	
	(3)	① 光の屈折	②	イ	
(4)	エ				

ここにシールを貼ってください



24025

3	(1)	集めた液体の逆流を防ぐため。			
	(2)	78.0	℃	(3)	試験管 A
	(4)	ウ	(5)	蒸留	

4	(1)	セキツイ動物	(2)	エ
	(3)	胎生		
	(4)	あ ヒキガエル	い	エラ
		う	肺	

5	(1)	カ	(2)	イ	(3)	ウ
	(4)	0.04	W	(5)	5.0	N

問題6の解答欄は、裏側にあります。

# 令6

## 理科

6	(1)	天気	雪	風向	南東
	(2)	ア	(3)	4.1	g
	①	ウ			
	(4)	②	風向は、南寄りから西 または北寄りに変化す る。	時間帯	ウ

### 注意

- 1 問題は、6問で15ページです。すべてのページがあることを確認しなさい。
- 2 解答用紙は、この用紙です。とりはずして使用しなさい。
- 3 答えは、すべて解答用紙の指定されたところに記入しなさい。
- 4 解答用紙の余白には記入してはいけません。
- 5 通信機能・計算機能のある時計（スマートウォッチなど）は使用してはいけません。
- 6 分度器・計算機は使用してはいけません。
- 7 本試験は電子化して採点します。次の点に注意のうえ、記入しなさい。
  - ・文字は濃くはっきり書きなさい。
  - ・消しゴムを使用した場合は、筆跡が残らないようにきれいに消し、消しくずが解答用紙に残らないようにしなさい。
- 8 解答用紙の所定の位置に受験番号・氏名の記載されたシールを貼りなさい。