

| | | | | |
|-----|--|-------------------------|--------------|----------|
| 問 1 | ①②③ リン酸、糖、塩基 | | ④アデニンor A | ⑤チミンor T |
| | ⑥グアニンor G | ⑦シトシンor C | ⑧⑨ ワトソン、クリック | |
| 問 2 | ① S | | ② R | |
| | ③ 形質転換 | | ④ DNA | |
| 問 3 | (1) | DNA or デオキシリボ核酸 / たんぱく質 | | |
| | (2) | DNA or デオキシリボ核酸 | | |
| | (3) | ハーシー / チェイス | | |
| 問 4 | アデニン と チミン or A と T / グアニン と シトシン or G と C | | | |