

令和6年度 入学試験問題等

正 誤 表

日 程： 前期 _____ 科 目：理科（物理） _____

誤	正
<p>3 ページ II 問2 1行目, 問3 1行目 「…b 側に入れてそのままの状態にするまで, …」</p>	<p>3 ページ II 問2 1行目, 問3 1行目 「…b 側に入れて十分時間が経過するまで, …」</p>

令和6年度 入学試験問題等

正 誤 表

日 程： 前期 _____ 科 目：理科（化学） _____

誤	正
17ページ IV 問4 「…質量を求めよ。…」	17ページ IV 問4 「…質量を有効数字3桁で求めよ。…」

令和6年度 入学試験問題等

正 誤 表

日 程： 前期

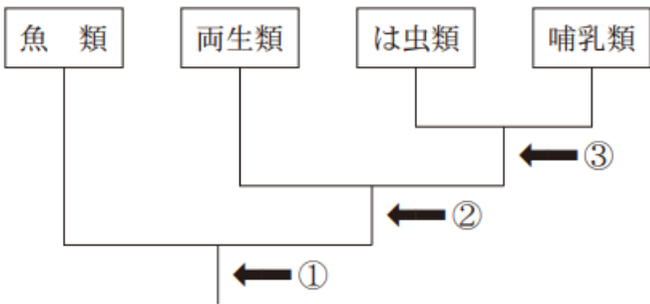
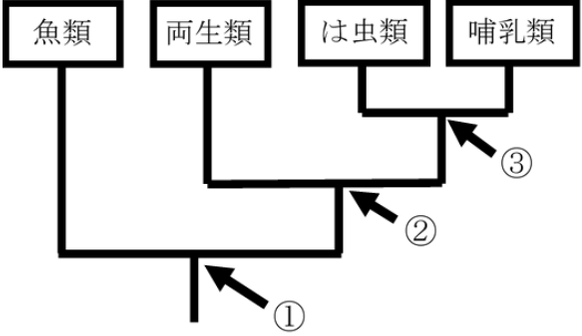
科 目：理科（生物）

誤	正
20ページ I 問4 ① 「…蛹を経て…」	20ページ I 問4 ① 「…蛹（さなぎ）を経て…」

令和6年度 入学試験問題等

正 誤 表

日 程： 前期 _____ 科 目： 理科（生物） _____

誤	正
<p>20ページ 問5 図</p> 	<p>20ページ 問5 図</p> 

令和6年度 入学試験問題等

補 足 説 明

日 程： 前期

科 目： 理科（地学）

30ページ

I

問4（2）

次の選択肢1～6から一つ選び番号で答える問について、
ここでいう「一定」とある値は $2900 \mu\text{m}\cdot\text{K}$ とする。