

『牧島央武の 1冊読むだけで生物の基本&解法が面白いほど身につく本』 正誤表

このたびは弊社刊『牧島央武の 1冊読むだけで生物の基本&解法が面白いほど身につく本』第1刷（2021年8月20日発行）の記述につき誤りがありました。お詫びとともに訂正させていただきます。

最終更新日：2023-09-20

ページ	行目	誤	正
27	体細胞分裂の図（中期）	紡錘系	紡錘糸
85	表(セントラルドグマの確認)	DNA ATC CTA GCT TAC GAT CGA	DNA ATC CTA GCT TAG GAT CGA
88	②倍数体 問4	(4) のスイカの実にはなぜ種ができないのか，説明せよ。	(3) のスイカの実にはなぜ種ができないのか，説明せよ。
106	②複対立遺伝子 問1 ⑦	顕性 (劣性)	顕性 (優性)
204	②フォトリロピン 問1	最も適切なものを，①～⑦のうちから選べ。	最も適切なものを，①～⑥のうちから選べ。
213	問題② 解答	e	d

以上