

la Vida N제 정오사항

학습에 불편을 드려 죄송합니다.

(* 눈치껏 오타/계산 실수 등임을 알 수 있는 부분이 아닌
문항 해설 자체에 심각한 오류가 포함되어 있는 경우 페이지 수에 **보라색**으로 칠해두었습니다.)

빠른 정답

다인자/복대립 Part 1 - 11번 정답

$$\square : \frac{3}{8}$$

다인자/복대립 Part 2 - 6번 정답

$$\sqcup : aaBbDdEE / \square : \frac{1}{8}$$

해설편

페이지	수정 전	수정 후
110p, 11번 선지 해설	<div style="border: 1px solid #d9534f; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <b style="color: #d9534f;">선지 해설 </div> <p>ㄱ. ㉔는 '일치하지 않음'입니다.</p> <p>ㄴ. 아닙니다.</p> <p>ㄷ. (㉔에 대한 표현형이 부모와 같을 확률) × (㉓과 ㉔ 모두 다를 확률) + (㉔에 대한 표현형이 부모와 다를 확률) × (㉓과 ㉔ 중 한 가지만 같을 확률)</p> <p>인데, ㉔에 대한 표현형이 부모와 같을 확률과 다를 확률이 모두 $\frac{1}{2}$ 이므로 $\frac{1}{2} \times$ (㉓과 ㉔ 모두 다를 확률 + ㉓과 ㉔ 중 한 가지만 같을 확률)을 구하면 됩니다.</p> <p>(㉓과 ㉔ 모두 다를 확률 + ㉓과 ㉔ 중 한 가지만 같을 확률)은 $1 -$ (㉓과 ㉔ 모두 같을 확률)이므로, $1 - \frac{3}{4} = \frac{1}{4}$ 입니다.</p> <p>따라서 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{8}$ 입니다.</p>	<p>ㄷ.</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center; gap: 20px;"> <div style="text-align: center;"> $\begin{array}{c} A - 1, 0 \\ aa 1, 0 \end{array}$ </div> <div style="text-align: center;"> $4, 3, 2, 1$ </div> <div style="text-align: center;"> $\frac{1+1}{8}$ = $\frac{1}{4}$ $\frac{1+1}{16} = \frac{1}{8}$ </div> </div>
124p, 6번 ㄷ 선지 해설		