

「微分積分 問題集」 第 4 章正誤表 (2016 年 11 月 25 日)

| 頁 | 場所 | 誤 | 正 |
|-------|--------|---|--|
| p. 78 | 45 (2) | 曲線 $x = \sin t, y = \sin 2t$ $\left(0 \leq t \leq \frac{\pi}{2}\right)$ | 曲線 $x = \sin t, y = \sin 2t$ $\left(0 \leq t \leq \frac{\pi}{2}\right)$, x 軸 |