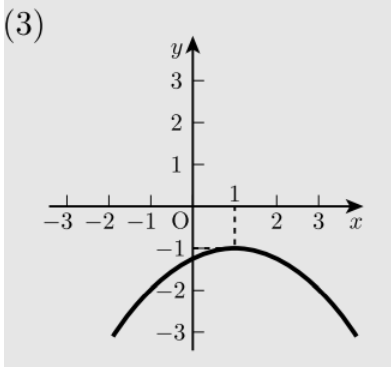
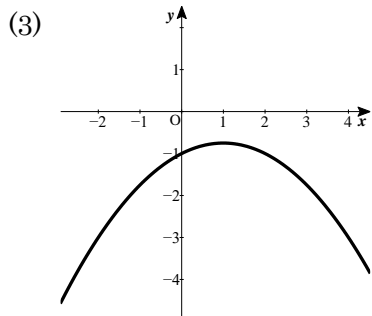


「基礎数学問題集[第2版]」3章正誤表 (2023年9月19日現在)

第2刷までの正誤表

| 頁 | 場所 | 誤 | 正 |
|-------|-------------|---|---|
| p.32 | 例題 3.5 | ・・・ただし、2次関数 $y = x^2 + 4$ のグラフと直線との共有点の個数が1個のとき、・・・ | ・・・ただし、傾きを持つ直線であって、2次関数 $y = x^2 + 4$ のグラフと直線との共有点の個数が1個のとき、・・・ |
| p.38 | 問 31(3) | $g(x)$ と $f(x)$ の奇関数のとき | $g(x)$ と $f(x)$ が奇関数のとき |
| p.39 | 問 37 の 2 行目 | $n =$ のとき | $n = 3$ のとき |
| p.113 | 問 15(3)の図 | <p>(3)</p>  | <p>グラフの頂点は $(1, -\frac{3}{4})$</p> <p>(3)</p>  |
| | | | |
| | | | |

第3刷までの正誤表

| 頁 | 場所 | 誤 | 正 |
|---|----|---|---|
| | | | |
| | | | |
| | | | |