

【例題－高卒教養2】

2次関数 $y = x^2$ のグラフを x 軸方向に -2 だけ平行移動したとき、グラフと y 軸との交点の y 座標はいくらか。

1. -2
2. $-\sqrt{2}$
3. $\sqrt{2}$
4. 2
5. 4

(正答) 5