

(教養考査 身体障がい者対象選考考査)

N 0 . 1 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.  $4$

正答番号 5