კოორდინატთა სათავის გარშემო მობრუნების შედეგად $A(-2; 2\sqrt{2}\,)$ წერტილი გადავიდა მეოთხე მეოთხედში მდეზარე B(3; y) წერტილში. იპოვეთ y.

s)
$$-\sqrt{2}$$
 8) $-\sqrt{3}$ 8) $\sqrt{2}$

$$\delta$$
) $-\sqrt{3}$

$$\delta$$
) $\sqrt{2}$

$$\varphi$$
) $\sqrt{3}$