

კოორდინატთა სათავის გარშემო მობრუნებისას $M(1; \sqrt{3})$ წერტილი გადადის მეორე მეოთხედში მდებარე $N(x; \sqrt{2})$ წერტილში. იპოვეთ x .

ა) $\sqrt{2}$

ბ) $-\sqrt{2}$

გ) $-\sqrt{3}$

დ) -1