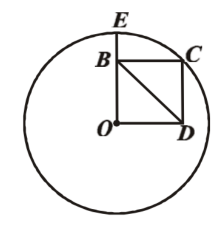
OBCD კვადრატის C წვერო წრეწირზე მდებარეობს, მისი მოპირდაპირე O წვერო ამავე წრეწირის ცენტრს ემთხვევა, ხოლო B წვერო ძევს OE რადიუსზე (იხ. ნახაზი). რისი ტოლია *BE* მონაკვეთის სიგრძე, თუ კვადრატის BD დიაგონალის სიგრძე $4\sqrt{2}$ სმ-ია.



ა)
$$(4\sqrt{2}-4)$$
 სმ ბ) 2 სმ

გ)
$$\left(4-\sqrt{2}\right)$$
სმ

დ)
$$2\sqrt{2}$$
 სმ