

$f$  ფუნქციის განსაზღვრის არეა  $[-3; 1]$  შუალედი, რომელზეც ის მოცემულია  $f(x) = \log_2(x^2 + 4x + 12)$  ტოლობით. იპოვეთ ამ ფუნქციის უმცირესი მნიშვნელობა.

ა)  $\log_2 9$

ბ) 4

გ) 3

დ)  $\log_2 17$