

Proszę o pomoc zadanie z matmy

Rozwiąż nierówności:

a/  $\sqrt{x} - \sqrt{2x} > 1$ ,

b/  $\sqrt{3x} - \sqrt{2x}$  jest większe lub równe od 4,

c/  $\sqrt{5x + 12} < 4$ ,

d/  $\sqrt{2x} + \sqrt{5x}$  jest mniejsze lub równe od 1 .

Bardzo proszę dam naj..