

Ο τίτλος μου

Κ. Σπανουδάκη

19 Μαρτίου 2025

## Περιεχόμενα

Άσκηση 1 1

### Άσκηση 1

#### Εκφώνηση

Να λυθεί η εξίσωση 1 :

$$x^2 - 4x - 4 = 0 \tag{1}$$

#### Λύση

Επομένως η λύση είναι  $x = 2$ .