

התשובות נמצאות בסוף הספר.

התשובות נמצאות בסוף הספר, ויש להם מספרים רציפים. יש להקפיד על התשובות הנכונות, ויש להקפיד על התשובות הנכונות.

שאלה 5 - מהו הפתרון של המשוואה $x^2 - 5x + 6 = 0$?

התשובות נמצאות בסוף הספר, ויש להם מספרים רציפים. יש להקפיד על התשובות הנכונות, ויש להקפיד על התשובות הנכונות II.

התשובות נמצאות בסוף הספר, ויש להם מספרים רציפים. יש להקפיד על התשובות הנכונות, ויש להקפיד על התשובות הנכונות.

שאלה 6 - מהו הפתרון של המשוואה $x^2 - 6x + 8 = 0$?

התשובות נמצאות בסוף הספר, ויש להם מספרים רציפים. יש להקפיד על התשובות הנכונות, ויש להקפיד על התשובות הנכונות ([התשובות הנכונות](#)).

התשובות נמצאות בסוף הספר, ויש להם מספרים רציפים. יש להקפיד על התשובות הנכונות, ויש להקפיד על התשובות הנכונות. יש להקפיד על התשובות הנכונות, ויש להקפיד על התשובות הנכונות.

התשובות נמצאות בסוף הספר, ויש להם מספרים רציפים. יש להקפיד על התשובות הנכונות, ויש להקפיד על התשובות הנכונות.

שאלה 7 - מהו הפתרון של המשוואה $x^2 - 7x + 12 = 0$?

התשובות נמצאות בסוף הספר, ויש להם מספרים רציפים. יש להקפיד על התשובות הנכונות, ויש להקפיד על התשובות הנכונות ([התשובות הנכונות](#)).

התשובות נמצאות בסוף הספר, ויש להם מספרים רציפים. יש להקפיד על התשובות הנכונות, ויש להקפיד על התשובות הנכונות ([התשובות הנכונות](#)).

שאלה 8 - מהו הפתרון של המשוואה $x^2 - 8x + 15 = 0$?

התשובות נמצאות בסוף הספר, ויש להם מספרים רציפים. יש להקפיד על התשובות הנכונות, ויש להקפיד על התשובות הנכונות.

