

1. درستی یا ندرستی عبارت زیر را مشخص کنید و در صورت نادرستی آن را تصحیح کنید.

صحیح است.
 صحیح نیست.

درستی یا ندرستی عبارت زیر را مشخص کنید:

- هر دو عبارت $2x^2 + 3x - 5$ و $3x^2 - 2x + 5$ هم‌جهت هستند.
- هر دو عبارت $2x^2 + 3x - 5$ و $3x^2 - 2x + 5$ هم‌جهت هستند. (در صورت نادرستی، آن را تصحیح کنید.)
- هر دو عبارت $2x^2 + 3x - 5$ و $3x^2 - 2x + 5$ هم‌جهت هستند. (در صورت نادرستی، آن را تصحیح کنید.)
- هر دو عبارت $2x^2 + 3x - 5$ و $3x^2 - 2x + 5$ هم‌جهت هستند. (در صورت نادرستی، آن را تصحیح کنید.)
- هر دو عبارت $2x^2 + 3x - 5$ و $3x^2 - 2x + 5$ هم‌جهت هستند. (در صورت نادرستی، آن را تصحیح کنید.)
- هر دو عبارت $2x^2 + 3x - 5$ و $3x^2 - 2x + 5$ هم‌جهت هستند. (در صورت نادرستی، آن را تصحیح کنید.)

توجه: در صورت نادرستی، عبارت صحیح را بنویسید.

بخش نمره‌دهی		
		نمره هر عبارت صحیح: _____
	نمره هر عبارت نادرست: _____	