

ו^אל^גרְגָנִים

1. לפניו משווהה:

$$.6+X=16$$

מי צריך לעבור דירה' כדי שנקבל פתרון?

איזה פעולה יש בין האיקס?

- תזכורת: כדי להעביר מישחו אנחנו נעשה פעולה הפוכה- נהפוך סימן.

מה החישוב שי יצא?

כמה שווה איקס?

2. לפניו משווהה:

$$.x-36=6$$

מי צריך לעבור דירה' כדי שנקבל פתרון?

איזה פעולה יש בין האיקס?

- תזכורת: כדי להעביר מישחו אנחנו נעשה פעולה הפוכה- נהפוך סימן.

מה החישוב שי יצא?

כמה שווה איקס?

3. לפניו משווהה:

$$.x-7=2$$

מי צריך לעבור דירה' כדי שנקבל פתרון?

איזה פעולה יש בין האיקס?

- תזכורת: כדי להעביר מישחו אנחנו נעשה פעולה הפוכה- נהפוך סימן.

מה החישוב שי יצא?

כמה שווה איקס?

4. לפניו משווהה:

$$.X-1=9+$$

מי צריך לעבור דירה' כדי שנקבל פתרון?

איזה פעולה יש בין האיקס?

- תזכורת: כדי להעביר מישחו אנחנו נעשה פעולה הפוכה- נהפוך סימן.

מה החישוב שי יצא?

כמה שווה איקס?

5. לפניך משווהה:

$$\frac{x}{4} = 2$$

מי צריך לעבור דירה' כדי שנקבל פתרון?

איזה פעולה יש בין האיקס?

- תזכורת: כדי להעביר מישהו אנחנו עושים פעולה הפוכה- נהפוך סימן.

מה החישוב שי יצא?

כמה שווה איקס?

6. לפניך משווהה:

$$6 = 2x -$$

מי צריך לעבור דירה' כדי שנקבל פתרון?

איזה פעולה יש בין האיקס?

- תזכורת: כדי להעביר מישהו אנחנו עושים פעולה הפוכה- נהפוך סימן.

מה החישוב שי יצא?

כמה שווה איקס?