



אלגברה בסיסית

שיעור: פירוק לגורמים של ביטוי אלגברי - דף עבודה מס' 4

פרק לגורמים את הביטויים האלגבריים הבאים:

$$8x - 16 = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$10x + 80 = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$10x + 45 = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$3x - 15y = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$20y + 15x = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$10x - 8 = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$24 + 30x = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$12 - 16y = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$100x + 100y = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$35x + 25 = \underline{\hspace{10cm}}$$