

א. השלימו

- במספר 540 \_\_\_\_\_ ספרת היחידות היא \_\_\_\_\_ ספרת העשרות היא \_\_\_\_\_ ספרת המאות היא \_\_\_\_\_
- במספר 395 \_\_\_\_\_ ספרת היחידות היא \_\_\_\_\_ ספרת העשרות היא \_\_\_\_\_ ספרת המאות היא \_\_\_\_\_
- במספר 706 \_\_\_\_\_ ספרת היחידות היא \_\_\_\_\_ ספרת העשרות היא \_\_\_\_\_ ספרת המאות היא \_\_\_\_\_

ב. כתבו את המספר

- ספרת המאות 5 ספרת העשרות 4 ספרת היחידות 2 \_\_\_\_\_
- ספרת העשרות 8 ספרת המאות 6 ספרת היחידות 0 \_\_\_\_\_
- ספרת היחידות 9 ספרת המאות 3 ספרת העשרות 1 \_\_\_\_\_

ג. השלימו וצירו ציור בקיצור

- 312 \_\_\_\_\_ מאות \_\_\_\_\_ עשרות \_\_\_\_\_ יחידות

|      |
|------|
| ציור |
|------|

- 107 \_\_\_\_\_ מאות \_\_\_\_\_ עשרות \_\_\_\_\_ יחידות

|      |
|------|
| ציור |
|------|

- 34 \_\_\_\_\_ מאות \_\_\_\_\_ עשרות \_\_\_\_\_ יחידות

|      |
|------|
| ציור |
|------|

ד. השתמשו בספרות 1 2 6 וכתבו ששה מספרים תלת ספרתיים

\_\_\_\_\_

כתבו את המספרים שכתבתם מהקטן לגדול

**הקטן ביותר**

**הגדול ביותר**

השתמשו בספרות 1 5 7 וכתבו ששה מספרים תלת ספרתיים

\_\_\_\_\_

כתבו את המספרים שכתבתם לפי הסדר מהקטן לגדול

**הקטן ביותר**

**הגדול ביותר**

**בהצלחה**

## פתרו את התרגילים.

$$6 \times 100 + 5 \times 10 + 9 \times 1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3 \times 100 + 9 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5 \times 1 + 6 \times 10 \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3 \times 10 + 8 \times 100 + 2 \times 1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$800 + 50 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$80 + 100 + \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4 + 600 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$764 = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}}$$

$$523 = \underline{\hspace{1cm}} + 3 + 500$$

$$421 + 300 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$236 + 500 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$781 - 50 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$640 - 320 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$495 - 90 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$404 + \underline{\hspace{1cm}} = 464$$

$$736 + \underline{\hspace{1cm}} = 836$$

$$964 - \underline{\hspace{1cm}} = 904$$

$$288 - \underline{\hspace{1cm}} = 283$$

$$826 - \underline{\hspace{1cm}} = 526$$