

## משמעות הכפל x

א. העבירי קו בין בין התרגיל לתוצאה

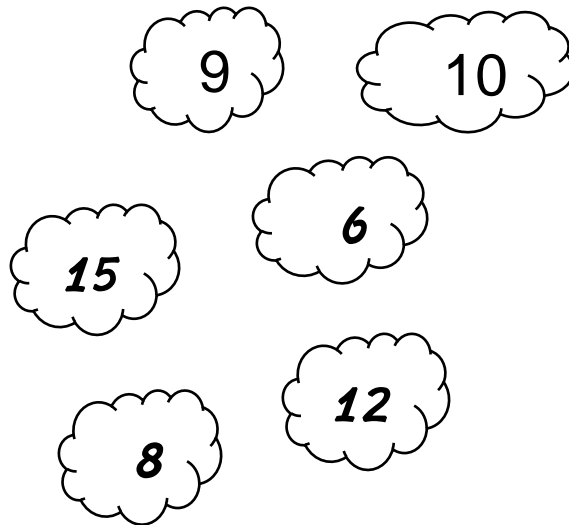
$2 \times 3 =$

$6 \times 2 =$

$5 \times 3 =$

$4 \times 2 =$

$3 \times 3 =$



$2+2+2+2+2=$

$3+3+3=$

$2+2+2+2=$

$3+3+3+3+3=$

$2+2+2+2+2+2=$

$3+3=$

ב. השלימי את הסימן החסר על מנת להגיע לפתרון התרגיל:

$3\_3\_3\_3\_3\_3=18$

$2\_2\_2\_2=8$

$7\_3=21$

$2\_5=10$

$8\_2=16$

$5\_3=15$

$3\ 3\ 3\ 3\ 3\ 3\ 3\ 3\ 3=27$

$2\ 10=20$

ג. גזרי את המספרים והדביקי במקום המתאים:

$2 \times \underline{\quad} = 6$

$2+2+\underline{\quad}+2=8$

$2 \times 3 = \underline{\quad}$

$2 \times \underline{\quad} = 14$

$3 \times 3 = \underline{\quad}$

