

## Тема: Множення суми на число.

 343. Обчисли значення кожної пари виразів у стовпчиках і перевір властивість множення суми на число:

$4 \times 5 + 3 \times 5 =$

$2 \times 10 + 7 \times 10 =$

$3 \times 3 + 5 \times 3 =$

$(4 + 3) \times 5 =$

$(2 + 7) \times 10 =$

$(3 + 5) \times 3 =$

 344. Обчисли значення кожного виразу двома способами.

Зпиши під кожним виразом другий спосіб обчислення, для введення дії множення використовуй клавішу «\*».

$(3 + 7) * 10 =$

$(20 + 80) * 10 =$

$(30 + 40) * 5 =$

 345. Порівняй (постав знаки <, > або =).

$4 \times 50 \quad \bullet \quad 50 \times 4$

$6 \times 20 \quad \bullet \quad 12$

$(6 + 3) \times 5 \quad \bullet \quad 6 \times 5 + 3 \times 5$

$3 \times 30 \quad \bullet \quad 3 \times 20$

$20 \times 6 : 40 \quad \bullet \quad 30$

$120 : 20 \quad \bullet \quad 120 : 4$

 351. Склади задачу за таблицею. Розв'яжи її двома способами.

Продукт	Маса однієї коробки	Кількість коробок	Загальна маса
Зефір	3 кг	5	?
Халва	7 кг	5	

для введення дії множення використовуй клавішу «\*».

<b>I спосіб:</b>									
1)		=		( )					
2)		=		( )					
3)		=		( )					
Вираз:				( )					
<b>II спосіб:</b>									
1)		=		( )					
2)		=		( )					
Вираз:				( )					
Відповідь:									