

Знайомимося з математичними виразами, що містять дужки

**45.** Обчисли вирази у стовпчику зліва. Зроби припущення щодо значень відповідних виразів у стовпчику справа.

$6+4+8=$	$+$	$=$	$6+4+8=(6+4)+8=$
$5+5+6=$	$+$	$=$	$5+5+6=(5+5)+6=$
$3+1+9=$	$+$	$=$	$3+1+9=3+(1+9)=$
$8+4+6=$	$+$	$=$	$8+4+6=8+(4+6)=$

**46.** Покажи за допомогою дужок, які два доданки зручно замінити значенням суми. Знайди значення виразів.

$20+40+7$
$50+6+3$
$60+30+4$

Визначаємо порядок виконання дій у виразах

**47.** Знайди вирази, в яких дужки розставлені вірно.

$4+(8-6)$	$(8-6)+1$	$(9-6+3)+17$	$(a+b)+c$
$9-(4-3)$	$3+(7-4)$	$17-5+(30-20)$	$a+(b+a)$

**48.** Зазнач порядок виконання дій, знайди значення виразів.

$43+(27-16)=43+$	$=$	$(9-3)+2=$	$=$
$(45+22)-36=$	$=$	$8-(5+2)=$	$=$
$78-(34+23)=$	$=$	$2+(10-6)=$	$=$