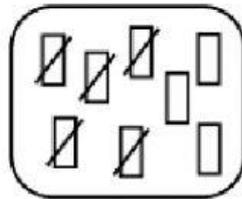
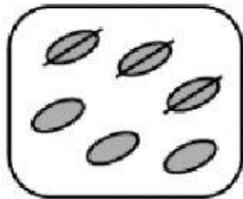
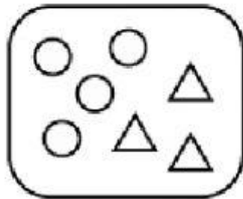
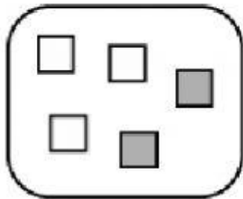




Діагностувальна робота 20.12.2022 _____

1. Склади вирази



2. Обчисли

$4 + 1 = \square$

$8 - 3 = \square$

$4 + 3 - 5 = \square$

$4 + 2 = \square$

$8 - 4 = \square$

$9 - 1 - 2 = \square$

$4 + 3 = \square$

$8 - 5 = \square$

$2 + 3 + 4 = \square$

$4 + 4 = \square$

$8 - 6 = \square$

$8 - 5 + 1 = \square$

$4 + 5 = \square$

$8 - 7 = \square$

$3 - 2 + 6 = \square$



3. Порівняй, постав знаки $>$ $<$ $=$

$5 \square 8$

$7 + 1 \square 6 + 1$

$7 \square 2$

$8 - 2 \square 8 - 5$



4. Постав замість зірочок знаки $+$ і $-$

$4 * 2 * 2 = 8$

$2 * 5 * 3 = 4$

$8 * 5 * 2 = 5$

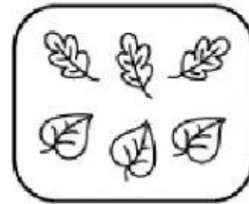
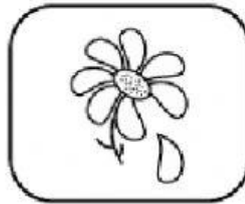
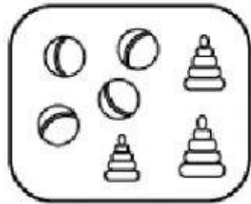
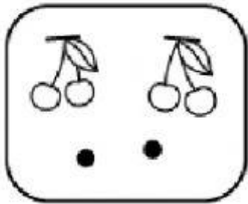
$6 * 3 * 2 = 1$





Діагностувальна робота 20.12.2022 _____

1. Склади вирази



2. Обчисли

$2 + 3 = \square$

$9 - 4 = \square$

$8 - 4 + 1 = \square$

$2 + 4 = \square$

$9 - 5 = \square$

$2 + 7 - 1 = \square$

$2 + 5 = \square$

$9 - 6 = \square$

$5 - 3 + 4 = \square$

$2 + 6 = \square$

$9 - 7 = \square$

$7 - 5 - 1 = \square$

$2 + 7 = \square$

$9 - 8 = \square$

$6 - 2 + 5 = \square$



3. Порівняй, постав знаки $>$ $<$ $=$

$3 \square 5$

$3 + 4 \square 2 + 4$

$7 \square 4$

$8 - 5 \square 8 - 3$



4. Постав замість зірочок знаки $+$ і $-$

$5 * 2 * 1 = 8$

$5 * 1 * 2 = 4$

$3 * 2 * 7 = 8$

$6 * 4 * 1 = 1$

