

Занятие 4

1. Каждой лыжи найди пару так, чтобы значения выражений на двух лыжах были равны. Раскрась каждую пару лыж одинаково.

$(24 + 36) : 6 = \square$

$(32 + 56) : 8 = \square$

$18 : 9 + 27 : 9 = \square$

$35 : 7 + 14 : 7 = \square$

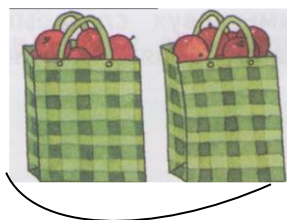
$(35 + 14) : 7 = \square$

$32 : 8 + 56 : 8 = \square$

$24 : 6 + 36 : 6 = \square$

$(18 + 27) : 9 = \square$

2. В двух одинаковых пакетах 8 кг яблок. Сколько килограммов яблок в 9 таких пакетах?



8 кг

1)									
2)									
Ответ:									

3. Сравни.

$64 \text{ см} : 8 \bigcirc 5 \text{ см}$

$4 \text{ дм} \cdot 2 \bigcirc 1 \text{ м}$

$49 \text{ дм} : 7 \bigcirc 8 \text{ дм}$

$56 \text{ см} : 8 \bigcirc 7 \text{ дм}$

$54 \text{ кг} : 3 \bigcirc 14 \text{ кг}$

$84 \text{ л} : 7 \bigcirc 12 \text{ л}$