

Самостоятельная работа по теме: «Умножение». 1 вариант

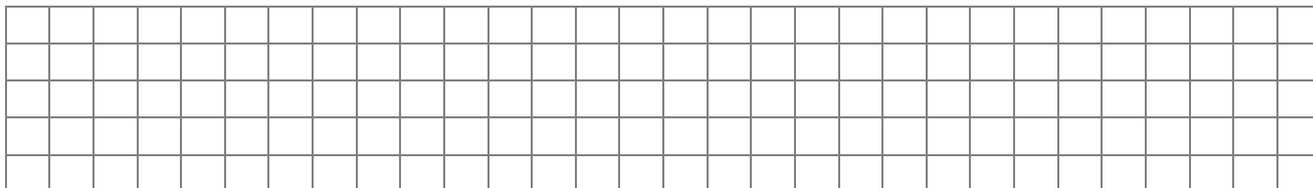
1. Замени умножение сложением и найди значение выражения.

$5 \times 3 =$
$6 \times 2 =$
$10 \times 3 =$
$4 \times 4 =$
$7 \times 3 =$
$1 \times 6 =$

2. Реши задачу, используя сначала сложение, затем умножение. Выполни схематический рисунок.

На одной тарелке лежит 5 яблок. Сколько яблок будет лежать на четырех таких тарелках?

--



Самостоятельная работа по теме: «Умножение». 2 вариант

1. Замени умножение сложением и найди значение выражения.

$3 \times 3 =$
$8 \times 2 =$
$9 \times 3 =$
$3 \times 4 =$
$5 \times 3 =$
$2 \times 6 =$

2. Реши задачу, используя сначала сложение, затем умножение. Выполни схематический рисунок.

На одной тарелке лежит 4 груши. Сколько груш будет лежать на трёх таких тарелках?

--

