

# Математический диктант

1 вариант

2 вариант

Проверьте себя:

1.  $56 = 7 \cdot n$   $n = 8$

1.  $48 = 8 \cdot n$   $n = 6$

2.  $72 : x = 8$   $x = 9$

2.  $81 : x = 9$   $x = 9$

3.  $723 - a = 400$   $a = 323$

3.  $549 - a = 200$   $a = 349$

4.  $y : 27 = 4$   $y = 108$

4.  $y : 39 = 3$   $y = 117$

5.  $z + 251 = 1000$   $z = 749$

5.  $z + 163 = 1000$   $z = 837$