

# ГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ

по теме

**« РАСКРЫТИЕ СКОБОК ».**

# Верно ли раскрыты скобки?

ВЕРНО - +

НЕВЕРНО - -

1.  $(a - b) + (c - d) = a - b + c - d$

2.  $a + (b - c + d) = a + b - c + d$

3.  $a + (b + c + d) = a + b + c + d$

4.  $a - (b + c + d) = a - b - c - d$

5.  $a - (b - c - d) = a - b + c + d$

6.  $a + (b - c - d) = a + b - c - d$

7.  $a - (b - c + d) = a - b + c - d$

8.  $a - (b + c - d) = a - b - c + d$

9.  $-(-a - b) = a + b$

10.  $-(a - b - c) = -a + b + c$

# ПРОВЕРКА

+ - + - + + - + + +

# Оцени свою работу.

«МОЛОДЕЦ!» - ошибок нет;

«ХОРОШО!» - 1-2 ошибки;

«СТАРАЙСЯ!» - 3-4 ошибки;

«НЕ УНЫВАЙ!» - 5 и более  
ошибок.