

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.