

Математика-6. Модуль числа. Урок-2.-----
Прізвище ім'я по батькові учня-----
Клас-----
Дата**Питання №1**Розв'яжіть рівняння: $|x|=6$.

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------------|
| <input type="radio"/> А) 6 | <input type="radio"/> Б) -6 |
| <input type="radio"/> В) -6; 6 | <input type="radio"/> Г) коренів немає |

Питання №2Розв'яжіть рівняння: $|x|=-7$.

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------------|
| <input type="radio"/> А) 7 | <input type="radio"/> Б) -7 |
| <input type="radio"/> В) -7; 7 | <input type="radio"/> Г) коренів немає |

Питання №3Розташуйте числа $a = -23$, $b = 14$, $c = -20$ у порядку спадання їх модулів.

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="radio"/> А) а; с; в | <input type="radio"/> Б) с; в; а. |
| <input type="radio"/> В) в; с; а. | <input type="radio"/> Г) с; в; а. |

Питання №4Розташуйте числа $a = -18$, $b = -11$, $c = 25$ у порядку зростання їх модулів.

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="radio"/> А) с; а; в. | <input type="radio"/> Б) в; а; с. |
| <input type="radio"/> В) с; в; а. | <input type="radio"/> Г) а; с; в. |

Питання №5Розв'яжіть рівняння: $37/11=|x|/2$

- | | |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> А) -74/11; 74/11 | <input type="checkbox"/> Б) -74/11 |
| <input type="checkbox"/> В) 74/11 | <input type="checkbox"/> Г) коренів немає |

Ключ до тесту

1. В

2. Г

3. А

4. Б

5. А