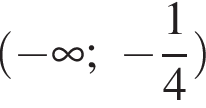
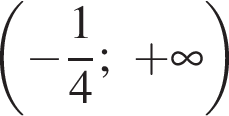
**ОГЭ №13 с/р Неравенства 1 Вариант 1**

**1.** Решите неравенство 20 минус 3 левая круглая скобка x минус 5 правая круглая скобка меньше 19 минус 7x. *В ответе укажите номер правильного варианта.*

 1)   левая круглая скобка минус 4; плюс бесконечность правая круглая скобка  2)   3)   4)   левая круглая скобка минус бесконечность ; минус 4 правая круглая скобка 

**2.** Решите неравенство x минус 1 меньше 3x плюс 2и определите, на каком рисунке изображено множество его решений. *В ответе укажите номер правильного варианта.*

|  |  |
| --- | --- |
| 1) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43241&png=1 | 2) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43240&png=1 |
| 3) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43242&png=1 | 4) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43243&png=1 |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ОГЭ №13 с/р Неравенства 1 Вариант 2**

**1.** Решите неравенство  минус 3 минус x больше 4x плюс 7. *В ответе укажите номер правильного варианта.*

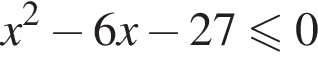
 1)   левая круглая скобка минус бесконечность ; минус 0,8 правая круглая скобка  2)   левая круглая скобка минус 2; плюс бесконечность правая круглая скобка  3)   левая круглая скобка минус 0,8; плюс бесконечность правая круглая скобка  4)   левая круглая скобка минус бесконечность ; минус 2 правая круглая скобка 

**2.** На каком рисунке изображено множество решений неравенства 4 минус 7 левая круглая скобка x плюс 3 правая круглая скобка меньше или равно минус 9? *В ответе укажите номер правильного варианта.*

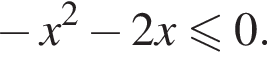
1) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43153&png=12) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43152&png=13) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43151&png=14) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43150&png=1

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ОГЭ №13 с/р Неравенства 2 Вариант 1**

**1**. На каком рисунке изображено множество решений неравенства ?

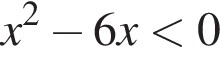
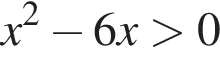
|  |  |
| --- | --- |
| 1) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43255&png=1 | 2) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43252&png=1 |
| 3) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43253&png=1 | 4) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43254&png=1 |

**2**. Решите неравенство  *В ответе укажите номер правильного варианта.*

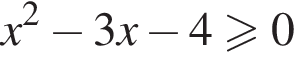
 1)   левая круглая скобка минус бесконечность ; минус 2 правая круглая скобка \cup левая круглая скобка 0; плюс бесконечность правая круглая скобка  2)   левая круглая скобка минус бесконечность ; минус 2 правая квадратная скобка \cup левая квадратная скобка 0; плюс бесконечность правая круглая скобка  3)   левая круглая скобка минус 2; 0 правая круглая скобка  4)   левая квадратная скобка минус 2; 0 правая квадратная скобка 

**3.** Решение какого из данных неравенств изображено на рисунке?

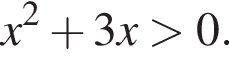
*В ответе укажите номер правильного варианта.*

https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43319&png=1 1)   2)   3)   4)  

**ОГЭ №13 с/р Неравенства 2 Вариант 2**

**1.** На каком рисунке изображено множество решений неравенства ? *В ответе укажите номер правильного варианта.*

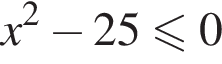
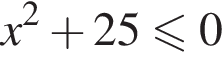
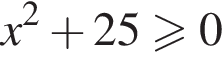
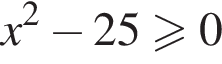
1) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43270&png=12) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43271&png=13) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43268&png=14) https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43269&png=1

**2.** Решите неравенство  *В ответе укажите номер правильного варианта.*

 1)   левая круглая скобка минус бесконечность ; минус 3 правая круглая скобка \cup левая круглая скобка 0; плюс бесконечность правая круглая скобка  2)   левая круглая скобка минус 3; 0 правая круглая скобка  3)   левая квадратная скобка минус 3; 0 правая квадратная скобка  4)   левая круглая скобка минус бесконечность ; минус 3 правая квадратная скобка \cup левая квадратная скобка 0; плюс бесконечность правая круглая скобка 

**3.** Решение какого из данных неравенств изображено на рисунке? *В ответе укажите номер правильного варианта.*

https://oge.sdamgia.ru/get_file?id=43322&png=1

 1)   2)   3)   4)  

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |