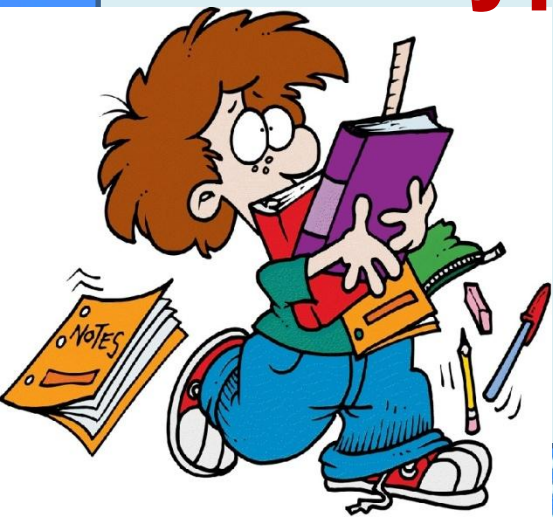




ВПР: решение линейных уравнений, часть 4

Иванова Нина Николаевна,
учитель математики
МОУ «СОШ» с. Большелуг
Корткеросский район
Республика Коми
2019



Решите уравнение

1

$$2x+2=-3$$

$$2x=-3-2$$

$$2x=-5$$

$$x=-2,5$$

Решите уравнение

$$x+7-x/3=3$$

$$x-x/3=3-7$$

$$2/3x=-4$$

$$x=-6$$

2

Решите уравнение

3

$$4x+7=0$$

$$4x=-7$$

$$x=-1,75$$

Решите уравнение

$$(-5x+3)(-x+6)=0$$

$$(-5x+3)(-x+6)=0$$

$$-5x+3=0 \text{ или } -x+6=0$$

$$-5x=-3$$

$$x=6$$

$$x=0,6$$

Ответ: 0,6 и 6

4

возрастания

Решите уравнение

$$X - x/12 = 55/12$$

$$x \cdot 11/12 = 55/12$$

$$X = 55/12 : 11/12$$

$$X = 5$$

5

Источник:

<https://moeip.ru/wp-content/uploads/2015/06/cifri-1.jpg>

https://pandia.ru/text/81/620/images/img4_44.jpg

http://school10aldan.ucoz.ru/_tbkp/7/09.02.20181.jpg

https://comps.canstockphoto.ru/%D0%B2%D0%B5%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%B0%D1%8F-%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%80-7-%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%BC%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B9-%D1%80%D0%B8%D1%81%D1%83%D0%BD%D0%BE%D0%BA_csp27910497.jpg

Автора технологического приема Г.О.Аствацатурова <http://didaktor.ru/kak-sdelat-sorbonku-bolee-interaktivnoi>
[МК №2 Создание анимированной сорбонки с удалением](#)

«Решу ВПР»: математика – 7. ВПР - 2019: задания, ответы, решения.

Обучающая система Дмитрия Гущина <https://math7-vpr.sdangia.ru/test?theme=16>

Шаблон авторский

