Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №373
Московского района Санкт-Петербурга
«Экономический лицей»

## Урок-путешествие «Умножение и деление отрицательных чисел»

(6 класс)

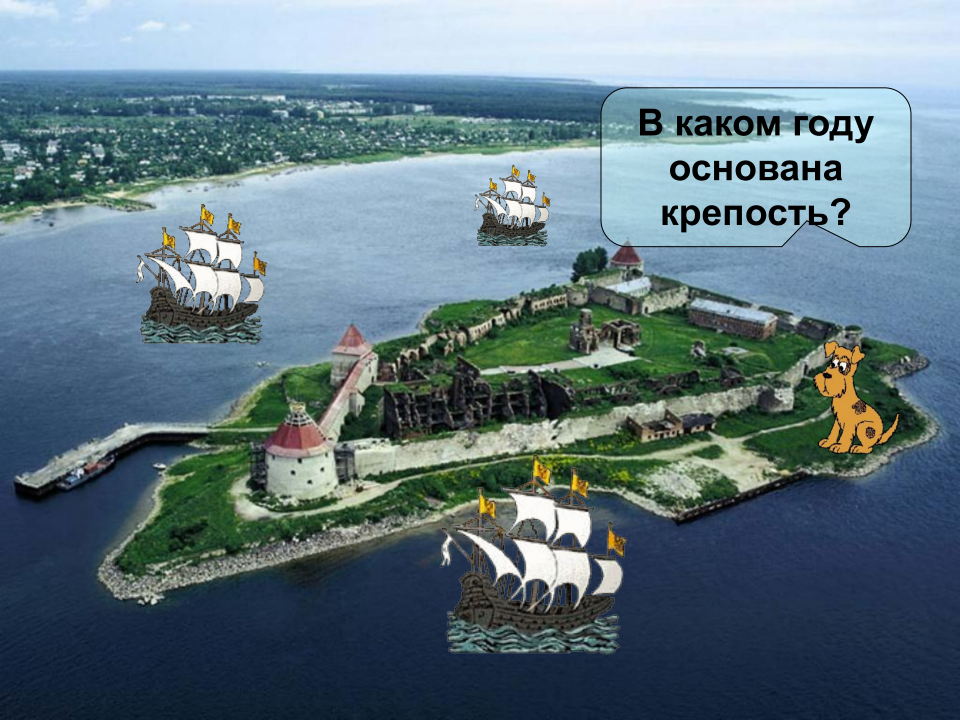
Учитель математики

Потеряева Екатерина Николаевна

Санкт – Петербург







1. Вычислить

- 2. Сложить все результаты
- 3. Умножить полученную сумму на 1





## 1. Вычислить

$$-1019,2:(-18,2)=$$

$$-80:0,04=$$

$$69:(-72/3)=$$

- 2. Найти сумму результатов
- 3. Умножить полученную сумму на 1





## 1. Решить уравнения и результаты записать в таблицу

$$1.-21/3: x = 1/3$$

5. 
$$-x:(-1/2)=5$$
 9.  $-77:(-x)=-0,1$ 

$$9. - 77 : (-x) = -0.1$$

$$2. - 25 * (-x) = 30$$

6. 
$$18:(-x)=-0.18$$
 10.  $1\frac{1}{2}*(-x)=-1$ 

10. 
$$1\frac{1}{2}$$
 \*  $(-x) = -1$ 

$$3. 11/17 * (-x) = 11/34$$

3. 
$$11/17*(-x) = 11/34$$
 7.  $-2.5*x = -0.2$  11.  $-x:(-15) = -2$ 

11. 
$$-x:(-15)=-2$$

$$4. x * (-15) = 1,5$$

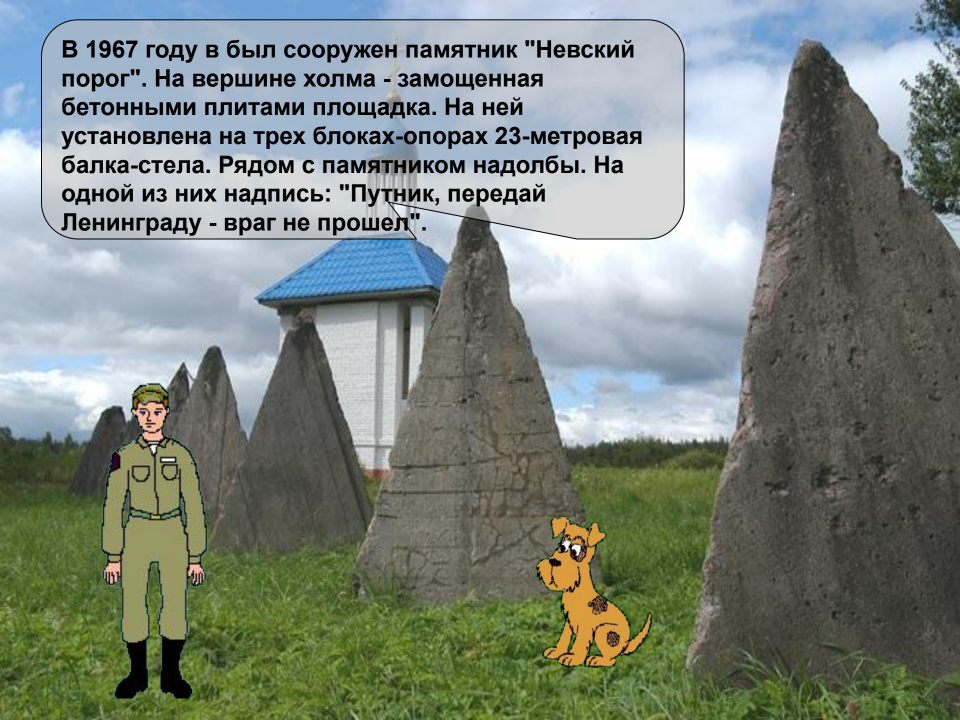
8. 
$$-34/5 * x = -1,9$$
 12.  $100 : x = -0,01$ 

$$100: x = -0.01$$

The state of the s												
	С	р	K	И	0	ſ	Й	Г	e	0	В	н

## 2. Расположи ответы в порядке возрастания и прочитай ответ

-7	1,2	-0,5	-0,1	2,5	100	0,08	0,5	-770	2/3	-30	-10000
С	р	К	И	O	_	й	П	е	o	В	Н





Я задумал число, умножил его на пять, а затем из полученного произведения вычел 2,7. В результате получил — 21,7. Какое число я задумал?



