

# **Сложение и вычитание в пределах 100 2 класс**

**Чеснокова Ирина Ивановна  
Учитель начальных классов  
Школа №183  
Санкт-Петербург 2011 год**

# Математическое путешествие по Санкт-Петербургу





# Разминка

1	5	6	8
9	7	8	6
5	4	0	2
2	4	9	3

# В Санкт-Петербурге

80



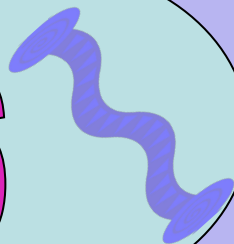
59



74



26



6



2

4

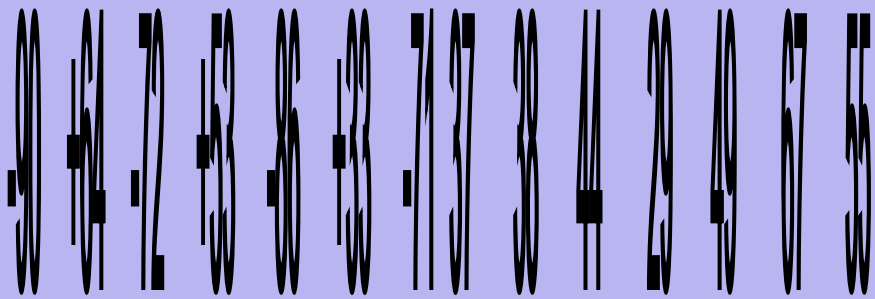
8

16

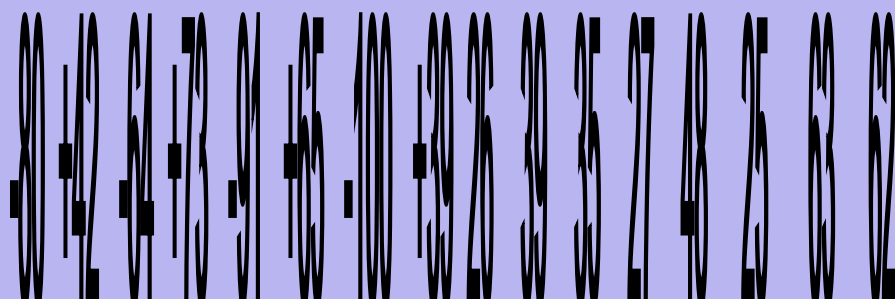
32



34 = 180 МИН



Н е в с к и й



п р о с п е к т

28	102	53	82	100	37	16	54	29	100	81	90	43	101	37
в	е	н	с	и	к	й	п	о	с	р	е	п	т	к





1	2	3	4	5	6
<del>е</del>	<del>т</del>	<del>ч</del>	<del>е</del>	<del>р</del>	<del>ы</del>

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<del>а</del>	<del>м</del>	<del>л</del>	<del>и</del>	<del>е</del>	<del>к</del>	<del>р</del>	<del>о</del>	<del>т</del>

4	км	600	м	=	4600	м
---	----	-----	---	---	------	---

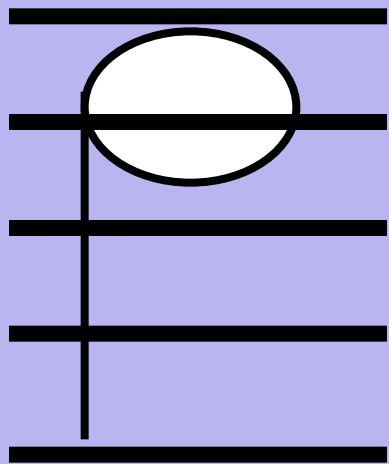
1	2	3	4	5	6	7	8
<del>е</del>	<del>ш</del>	<del>ь</del>	<del>с</del>	<del>т</del>	с	<del>т</del>	<del>о</del>

1	2	3	4	5	6
<del>р</del>	<del>т</del>	<del>о</del>	<del>е</del>	<del>в</del>	<del>м</del>

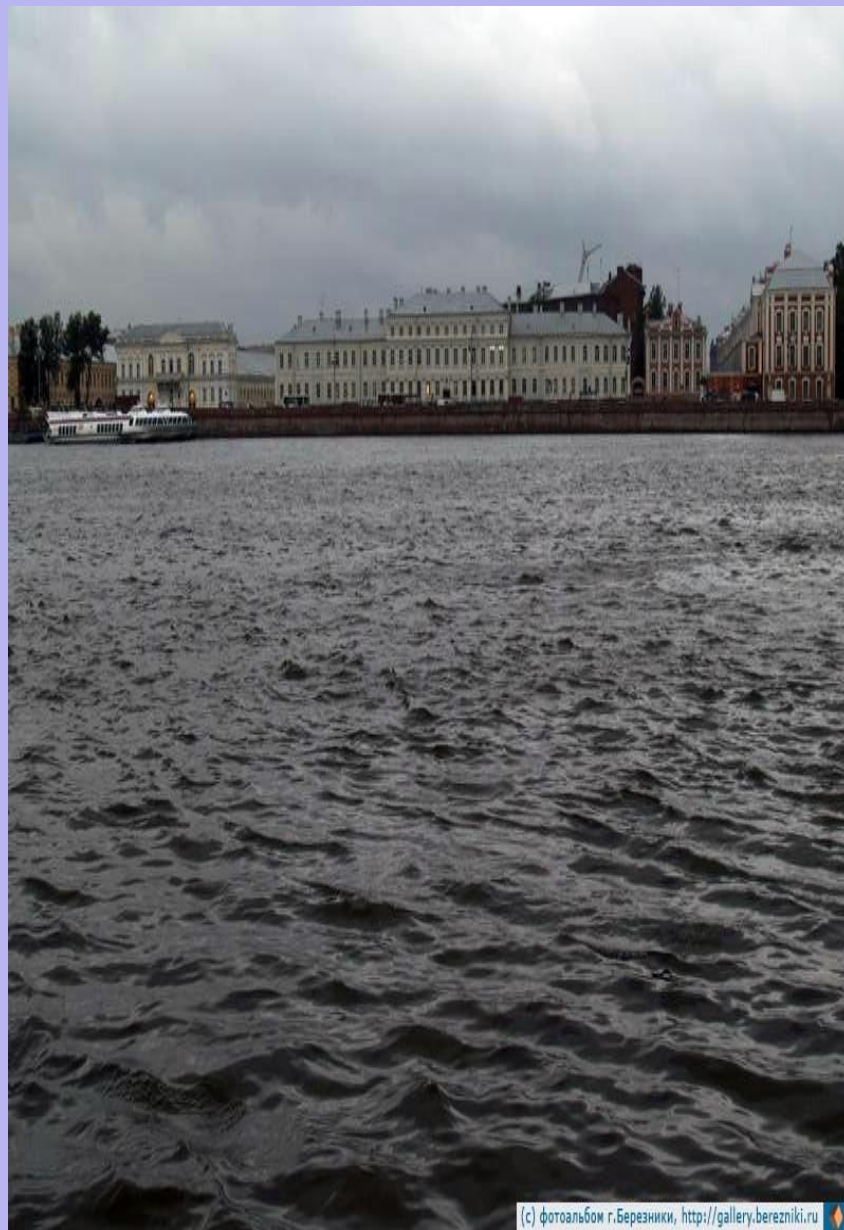
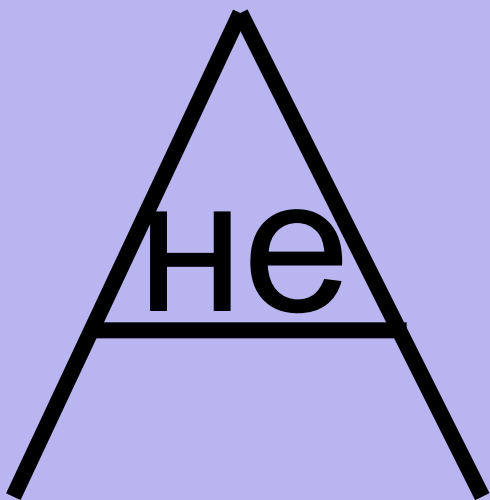


$$80 - (16 + 34) + 70 = 93 - 90 + (60 - 51) = 100 \ 12$$

$$99 - (66 + 13) + 80 = 70 - 15 + (40 - 9) = 100 \ 86$$



**КА**



Наибольшая глубина реки - 24 метра , наименьшая - 6 метров

На



Во



$$24-6=18(\text{м})$$

Ответ: на 18 метров наибольшая глубина реки Невы превышает наименьшую.

$$24:6=4(\text{раза})$$

Ответ: в 4 раза наибольшая глубина реки Невы превышает наименьшую.

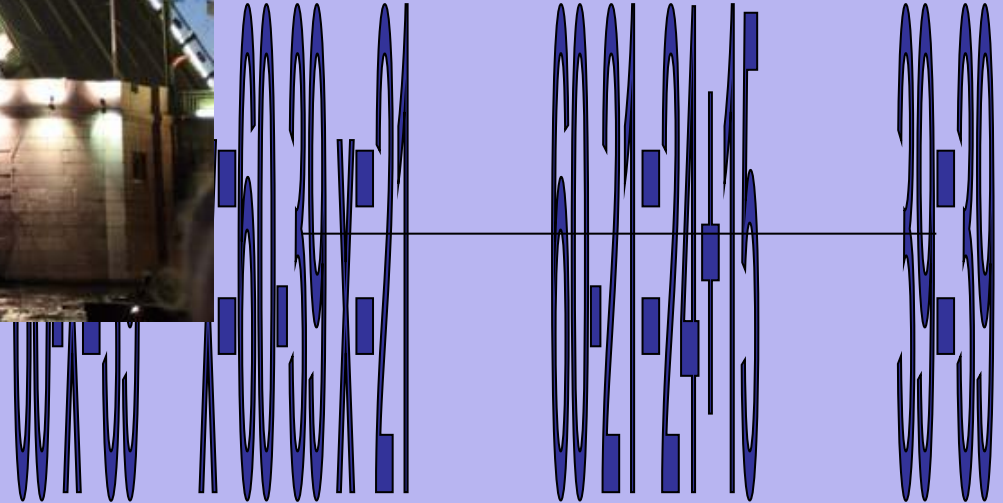


$$P=10 \cdot 4=40\text{cm}$$

$$x+5 < 12$$



$$60-x=24+15$$



МОЛОДЦЫ !!!

