

Протокол

проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

по математике

Максимальное количество баллов - 35

Дата «19» октября 2018 г.

МБОУ СОШ № 5

№ п/п	ШИФР	ФИО участника	Класс	Общее количество баллов	Место/статус (победитель или призер)	Дата ознакомления с результатами и подпись
1.	М 503	Голыкова Настя	5 А	21	I (победитель)	20.10 [подпись]
2.	М 512	Маурикова Жаня	5 А	20	II (призер)	20.10 [подпись]
3.	М 54	Минеев Алена	5 А	19	III (призер)	20.10 [подпись]
4.	М 51	Мевгенко Тамара	5 А	17	IV (призер)	20.10 [подпись]
5.	М 525	Хлопичкина Карина	5 А	15	V	20.10 [подпись]
6.	М 524	Зеленцова Улья	5 А	13	VI	20.10 [подпись]
7.	М 531	Ковникова Софья	5 А	7	VII	20.10 [подпись]
8.	М 59	Власенко Дана	5 Б	7	VII	20.10 [подпись]
9.	М 502	Стенуро Ульяна	5 А	6	VIII	20.10 Стенуро
10.	М 506	Паль Кристина	5 А	1	IX	20.10 [подпись]
11.	М 511	Май Данила	5 Б	1	IX	20.10 Май
12.	М 58	Зверев Никита	5 Б	1	IX	20.10 Зверев
13.	М 529	Гусев Михаил	5 Б	0		20.10 [подпись]
14.						
15.						
16.						
17.						
18.						
19.						

Председатель предметной комиссии: [подпись] / Букудрова С.И.

Члены предметной комиссии: [подпись] / Сеттерва К.М.

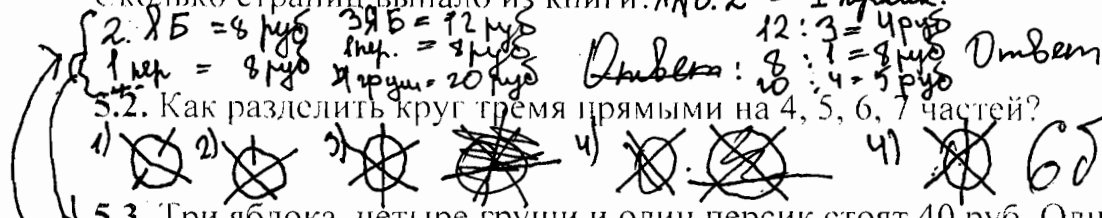
[подпись] / Термошук Н.В.

Всероссийская олимпиада школьников по математике

Школьный этап 5 класс 2018 - 2019 год

5.1. Из книги выпал кусок, первая страница которого имеет номер 143, а номер последней состоит из тех же цифр, но записанных в другом порядке.

Сколько страниц выпало из книги?
 Яблоко = 1 руб. персик = 1 руб. 2 = 1 персик.
 2. ЯБ = 8 руб. 3 ЯБ = 12 руб. 12 : 3 = 4 руб.
 1 персик = 8 руб. 1 персик = 8 руб. Ответ: 8 : 1 = 8 руб.
 1 персик = 20 руб. 1 персик = 20 руб. 1 персик = 5 руб.
 Ответ: 1 яб = 4 руб.
 1 персик = 8 руб.
 1 персик = 5 руб.



5.2. Как разделить круг тремя прямыми на 4, 5, 6, 7 частей?

5.3. Три яблока, четыре груши и один персик стоят 40 руб. Одно яблоко, четыре груши и персик стоят 32 руб. Сколько стоят одно яблоко, одна груша и один персик, если персик стоит столько, сколько стоят два яблока?

734. 431. 141 = 1 см.
~~431 = 100 руб.~~
~~314 = 100 руб.~~
 314 = 100 руб. в помощь последней.

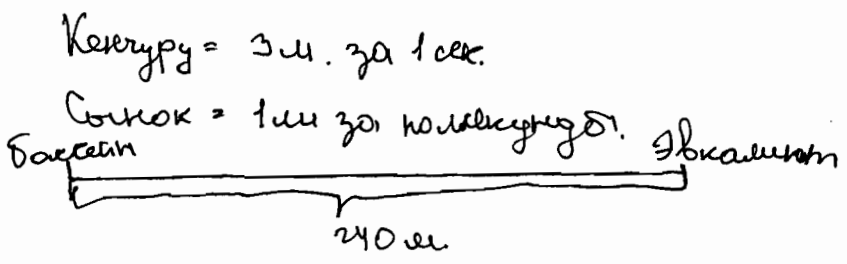
5.4. Расшифруйте ребус:

СИНИЦА
 +
 СИНИЦА

 2 ~~СИНИЦА~~

ПТИЧКИ

5.5. Кенгуру мама прыгает за 1 секунду на 3 метра, а её маленький сынишка прыгает на 1 метр за полсекунды. Они одновременно стартовали от бассейна к эвкалипту по прямой. Сколько секунд мама будет ждать сына под деревом, если расстояние от бассейна до дерева 240 метров?



240 : 2 = 120 сек. - Цикл кенгуру.
 240 : 3 = 80 сек. - Цикл сыночка кенгуру
 120 - 80 = 40 сек. - Кенгуру ждал сына.
 Ответ: 40 сек.

Председатель: Суря
 Члены: Терю - Гуреева С.И.
 Селева К.И.
 Яковлюк А.В.

45
 70
 2/5

Всероссийская олимпиада школьников по математике

Школьный этап 5 класс 2018 -2019 год

5.1. Из книги выпал кусок, первая страница которого имеет номер 143, а номер последней состоит из тех же цифр, но записанных в другом порядке. Сколько страниц выпало из книги? $313 - 143 = 170$ (стр)

131

00

5.2. Как разделить круг тремя прямыми на 4, 5, 6, 7 частей?



60

5.3. Три яблока, четыре груши и один персик стоят 40 руб. Одно яблоко, четыре груши и персик стоят 32 руб. Сколько стоят одно яблоко, одна груша и один персик, если персик стоит столько, сколько стоят два яблока?

1 персик = 8 р. 1 груша = 5 р.
1 яблоко = 4 р.

45

5.4. Расшифруйте ребус:

СИНИЦА

+

СИНИЦА

2

ПТИЧКИ

05

5.5. Кенгуру мама прыгает за 1 секунду на 3 метра, а её маленький сынишка прыгает на 1 метр за полсекунды. Они одновременно стартовали от бассейна к эвкалипту по прямой. Сколько секунд мама будет ждать сына под деревом, если расстояние от бассейна до дерева 240 метров?

1) $240 : 3 = 80$ (сек) - пробежит мама

2) $1 + 1 = 2$ (м/с) - ~~к~~ σ малышка

3) $240 : 2 = 120$ (сек) - пробежит малышка

4) $120 - 80 = 40$ (сек) - будет ждать мама

45

Ответ: 40 секунд

Председатель: Буфур / Буфурова сел

Члены: Сел Синева К.М.

Сел Сестонюк А.В.

205/

Всероссийская олимпиада школьников по математике

Школьный этап 5 класс 2018 -2019 год

5.1. Из книги выпал кусок, первая страница которого имеет номер 143, а номер последней состоит из тех же цифр, но записанных в другом порядке. Сколько страниц выпало из книги?

86 страниц.

005

5.2. Как разделить круг (прямоугольник) прямыми на 4, 5, 6, 7 частей?

1) 2) 3) 4)

605

5.3. Три яблока, четыре груши и один персик стоят 40 руб. Одно яблоко, четыре груши и персик стоят 32 руб. Сколько стоят одно яблоко, одна груша и один персик, если персик стоит столько, сколько стоят два яблока?

5р. - стоит 1 груша. 8р. - стоит 1 персик. 4р. - стоит 1 яблоко.

5.4. Расшифруйте ребус:

СИНИЦА

+

СИНИЦА

синица

ПТИЧКИ

005

5.5. Кенгуру мама прыгает за 1 секунду на 3 метра, а её маленький сынишка прыгает на 1 метр за полсекунды. Они одновременно стартовали от бассейна к эвкалипту по прямой. Сколько секунд мама будет ждать сына под деревом, если расстояние от бассейна до дерева 240 метров?

1) $240 : 3 = 80$ (с) - т. мамы.

2) $240 : 2 = 120$ (с) - т. сына.

3) $120 - 80 = 40$ (с) - столько т. мама будет ждать сына.

605

Председатель:

/

1905

Члены:

Севаева К.М. -

Тому - Тестовик А.В

Всероссийская олимпиада школьников по математике

Школьный этап 5 класс 2018 -2019 год

5.1. Из книги выпал кусок, первая страница которого имеет номер 143, а номер последней состоит из тех же цифр, но записанных в другом порядке. Сколько страниц выпало из книги?

198 страниц

05

5.2. Как разделить круг тремя прямыми на 4, 5, 6, 7 частей?

5.3. Три яблока, четыре груши и один персик стоят 40 руб. Одно яблоко, четыре груши и персик стоят 32 руб. Сколько стоят одно яблоко, одна груша и один персик, если персик стоит столько, сколько стоят два яблока?

1 яб. - 4 руб. 1 груша - 5 руб. 1 персик - 8 руб.

45

5.4. Расшифруйте ребус:

СИНИЦА

+
СИНИЦА

81051265

+
81051265

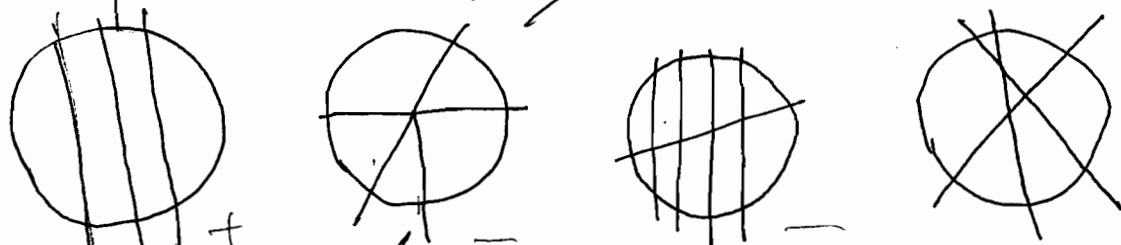
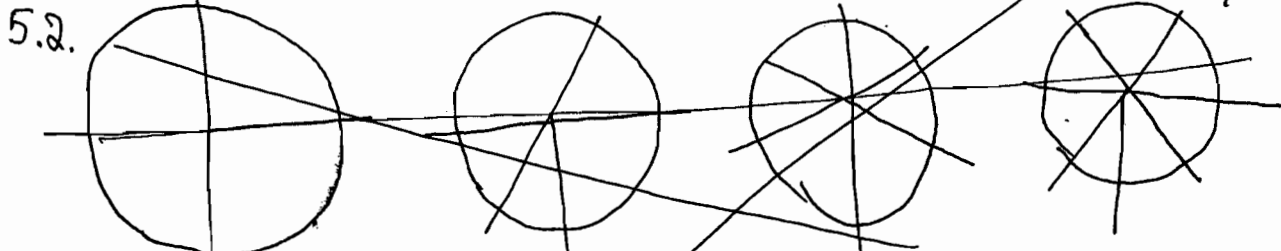
162102530

25

ПТИЧКИ

5.5. Кенгуру мама прыгает за 1 секунду на 3 метра, а её маленький сынишка прыгает на 1 метр за полсекунды. Они одновременно стартовали от бассейна к эвкалипту по прямой. Сколько секунд мама будет ждать сына под деревом, если расстояние от бассейна до дерева 240 метров?

40 сек.



145

Председатель: Суров / Суродова С.
Члены: Дим / Синева Кат.
Жюри - Аветикян А.В.

45

