



Умеешь ли ты
решать
задачи...

3 класс

Клыпуто Инна Владимировна
Учитель 1 квалификационной категории
МОУ СОШ №14



Вопрос № 1

Охотник насчитал у убегающих от него зайцев 12 ног. Сколько зайцев убежало от охотника?



3

6

4

5

Вопрос № 2

Буратино должен решить 3 задачи, а примеров в 6 раз больше. Сколько всего заданий должен выполнить Буратино?



9

18

21

3

0 баллов

Вопрос № 2

Буратино должен решить 3 задачи, а примеров в 6 раз больше. Сколько всего заданий должен выполнить Буратино?



9

18

21

3

1 балл

У Кролика 4 грядки капусты, на каждой из которых по 8 кочанов. Сколько кочанов капусты вырастил Кролик?



12

4

23

32

0

баллов

У Кролика 4 грядки капусты, на каждой из которых по 8 кочанов. Сколько кочанов капусты вырастил Кролик?



12

4

23

32

1 балл

Вопрос № 3

У Кролика 4 грядки капусты, на каждой из которых по 8 кочанов. Сколько кочанов капусты вырастил Кролик?



12

4

23

32

2 балла

Вопрос № 4

У белочки было 7 белых грибов и 8 подосиновиков. После того как она съела несколько грибов, у неё осталось 9. Сколько грибов съела белочка?



17

15

6

8

0 баллов

У белочки было 7 белых грибов и 8 подосиновиков. После того как она съела несколько грибов, у неё осталось 9. Сколько грибов съела белочка?

17

15



6

8

1 балл

Вопрос № 4

У белочки было 7 белых грибов и 8 подосиновиков. После того как она съела несколько грибов, у неё осталось 9. Сколько грибов съела белочка?



17

15

6

8

2 балла

У белочки было 7 белых грибов и 8 подосиновиков. После того как она съела несколько грибов, у неё осталось 9. Сколько грибов съела белочка?

17

15



6

8

3 балла

Вопрос № 5

В пруду плавало 8 гусей, а уток – на 4 больше. Сколько птиц плавало в пруду?



18

12

16

20

0 баллов

Вопрос № 5

В пруду плавало 8 гусей, а уток – на 4 больше. Сколько птиц плавало в пруду?



18

12

16

20

1 балл

В пруду плавало 8 гусей, а уток – на 4 больше. Сколько птиц плавало в пруду?



18

12

16

20

2 балла

Вопрос № 5

В пруду плавало 8 гусей, а уток – на 4 больше. Сколько птиц плавало в пруду?



18

12

16

20

3 балла

Вопрос № 5

В пруду плавало 8 гусей, а уток – на 4 больше. Сколько птиц плавало в пруду?



18

12

16

20

4 балла

Вопрос 6

Длина новорожденного китенка 7 метров, а взрослого кита – 35 метров. Во сколько раз длина взрослого кита больше длины детёныша?

9

28



42

5

0 баллов

Вопрос 6

Длина новорожденного китенка 7 метров, а взрослого кита – 35 метров. Во сколько раз длина взрослого кита больше длины детёныша?

9

28



42

5

1 балл

Вопрос 6

Длина новорожденного китенка 7 метров, а взрослого кита – 35 метров. Во сколько раз длина взрослого кита больше длины детёныша?

9

28



42

5

2 балла

Вопрос 6

Длина новорожденного китенка 7 метров, а взрослого кита – 35 метров. Во сколько раз длина взрослого кита больше длины детёныша?

9

28



42

5

3 балла

Вопрос 6

Длина новорожденного китенка 7 метров, а взрослого кита – 35 метров. Во сколько раз длина взрослого кита больше длины детёныша?

9

28



42

5

4 балла

Вопрос 6

Длина новорожденного китенка 7 метров, а взрослого кита – 35 метров. Во сколько раз длина взрослого кита больше длины детёныша?

9

28



42

5

5 баллов

В теремке жили 7 кошек. Каждая кошка пригласила в гости трёх мышек. Ещё 10 мышек пришли без приглашения. Сколько всего мышей явились в гости к кошкам?

31

17



21

19

0 баллов

Вопрос № 7

В теремке жили 7 кошек. Каждая кошка пригласила в гости трёх мышек. Ещё 10 мышек пришли без приглашения. Сколько всего мышей явились в гости к кошкам?

31

17



21

19

1 балл

В теремке жили 7 кошек. Каждая кошка пригласила в гости трёх мышек. Ещё 10 мышек пришли без приглашения. Сколько всего мышей явились в гости к кошкам?

31

17



21

19

2 балла

В теремке жили 7 кошек. Каждая кошка пригласила в гости трёх мышек. Ещё 10 мышек пришли без приглашения. Сколько всего мышей явились в гости к кошкам?

31

17



21

19

3 балла

В теремке жили 7 кошек. Каждая кошка пригласила в гости трёх мышек. Ещё 10 мышек пришли без приглашения. Сколько всего мышей явились в гости к кошкам?

31

17



21

19

4 балла

Вопрос № 7

В теремке жили 7 кошек. Каждая кошка пригласила в гости трёх мышек. Ещё 10 мышек пришли без приглашения. Сколько всего мышей явились в гости к кошкам?

31

17



21

19

5 баллов

В теремке жили 7 кошек. Каждая кошка пригласила в гости трёх мышек. Ещё 10 мышек пришли без приглашения. Сколько всего мышей явились в гости к кошкам?

31

17



21

19

6 баллов

Ребята посадили возле школы 7 рябинок. Это составляет пятую часть от всех саженцев. Сколько всего саженцев ребята должны высадить вокруг школы?

12

35



42

19

0 баллов

Ребята посадили возле школы 7 рябинок. Это составляет пятую часть от всех саженцев. Сколько всего саженцев ребята должны высадить вокруг школы?

12

35



42

19

1 балл

Ребята посадили возле школы 7 рябинок. Это составляет пятую часть от всех саженцев. Сколько всего саженцев ребята должны высадить вокруг школы?

12

35



42

19

2 балла

Ребята посадили возле школы 7 рябинок. Это составляет пятую часть от всех саженцев. Сколько всего саженцев ребята должны высадить вокруг школы?

12



35

42

19

3 балла

Ребята посадили возле школы 7 рябинок. Это составляет пятую часть от всех саженцев. Сколько всего саженцев ребята должны высадить вокруг школы?

12

35



42

19

4 балла

Ребята посадили возле школы 7 рябинок. Это составляет пятую часть от всех саженцев. Сколько всего саженцев ребята должны высадить вокруг школы?

12

35



42

19

5 баллов

Ребята посадили возле школы 7 рябинок. Это составляет пятую часть от всех саженцев. Сколько всего саженцев ребята должны высадить вокруг школы?

12

35



42

19

6 баллов

Ребята посадили возле школы 7 рябинок. Это составляет пятую часть от всех саженцев. Сколько всего саженцев ребята должны высадить вокруг школы?

12

35



42

19

7 баллов

Вопрос № 9

Из 28 бабушкиных гусей четвертая часть серые, а остальные белые. Сколько у бабушки белых гусей?

24



7

21

14

0 баллов

Из 28 бабушкиных гусей четвёртая часть серые, а остальные белые. Сколько у бабушки белых гусей?



24

7

21

14

1 балл

Вопрос № 9

Из 28 бабушкиных гусей четвёртая часть серые, а остальные белые. Сколько у бабушки белых гусей?

24



14

7

21

2 балла

Вопрос № 9

Из 28 бабушкиных гусей четвертая часть серые, а остальные белые. Сколько у бабушки белых гусей?

24



14

7

21

3 балла

Из 28 бабушкиных гусей четвертая часть серые, а остальные белые. Сколько у бабушки белых гусей?



24

7

21

14

4 балла

Из 28 бабушкиных гусей четвертая часть серые, а остальные белые. Сколько у бабушки белых гусей?



24

14

7

21

5 баллов

Из 28 бабушкиных гусей четвёртая часть серые, а остальные белые. Сколько у бабушки белых гусей?

24



14

7

21

6 баллов

Из 28 бабушкиных гусей четвертая часть серые, а остальные белые. Сколько у бабушки белых гусей?

24

7

21

14



7 баллов

Из 28 бабушкиных гусей четвертая часть серые, а остальные белые. Сколько у бабушки белых гусей?

24



14

7

21

8 баллов

Вопрос № 10

С 5 овец настригли за год 20 кг шерсти.
Сколько килограммов шерсти настригут за год с 8 овец?



13

28

4

32

0 баллов

С 5 овец настригли за год 20 кг шерсти.
Сколько килограммов шерсти настригут за год с 8 овец?



13

28

4

32

1 балл

С 5 овец настригли за год 20 кг шерсти.
Сколько килограммов шерсти настригут за
год с 8 овец?



13

28

4

32

2 балла

С 5 овец настригли за год 20 кг шерсти.
Сколько килограммов шерсти настригут за год с 8 овец?



13

28

4

32

3 балла

Вопрос № 10

С 5 овец настригли за год 20 кг шерсти.
Сколько килограммов шерсти настригут за год с 8 овец?



13

28

4

32

4 балла

С 5 овец настригли за год 20 кг шерсти.
Сколько килограммов шерсти настригут за год с 8 овец?



13

28

4

32

5 баллов

Вопрос № 10

С 5 овец настригли за год 20 кг шерсти.
Сколько килограммов шерсти настригут за год с 8 овец?



13

28

4

32

6 баллов

С 5 овец настригли за год 20 кг шерсти.
Сколько килограммов шерсти настригут за
год с 8 овец?



13

28

4

32

7 баллов

С 5 овец настригли за год 20 кг шерсти.
Сколько килограммов шерсти настригут за
год с 8 овец?



13

28

4

32

8 баллов

С 5 овец настригли за год 20 кг шерсти.
Сколько килограммов шерсти настригут за год с 8 овец?

13



28

4

32

9 баллов

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?



30

37

51

21

0 баллов

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?

30



37

51

21

1 балл

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?



30

51

21

37

2 балла

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?



30

51

21

37

3 балла

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?

30



37

51

21

4 балла

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?

30

51



21

37

5 баллов

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?

30

51



21

37

6 баллов

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?

30

51



21

37

7 баллов

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?



30

51

21

37

8 баллов

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?

30



51

21

37

9 баллов

Шарик стоит 7 рублей, а мячик – на 23 рубля дороже. Сколько всего денег нужно заплатить за три шарика и один мячик?



30

51

21

37

10 баллов

Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11

19



8

21

0 баллов

Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11



21

19

8

1 балл

Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11



21

19

8

2 балла

Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11



19

8

21

3 балла

Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11

19



8

21

4 балла

Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?



11

19

8

21

5 баллов

Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11



21

19

8

6 баллов

Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11

19



8

21

7 баллов

Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11

19

8

21

8 баллов



Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11

19

8

21

9 баллов



Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11

19

8

21

10 баллов



Юра и Петя поймали 16 рыб, поровну каждый. Дима поймал на 3 рыбины больше Юры. Сколько рыб поймал Дима?

11

19

8

21

11 баллов



Твой результат – **12** баллов

5



Твой результат – **11** баллов

5



**До
встреч
и!**



Твой результат – **10** баллов

4



Твой результат – 9 баллов

4



Твой результат – **8** баллов

4



**До
встреч
и!**



Твой результат – 7 баллов



3

Твой результат – 6 баллов



3

Твой результат – 5 баллов



3

**До
встреч
и!**



Твой результат -
4 балла



ПОДГОТОВЬСЯ!

Твой результат
- 3 балла



ПОДГОТОВЬСЯ!

Твой результат -
2 балла



ПОДГОТОВЬСЯ!

Твой результат -
1 балл



ПОДГОТОВЬСЯ!

Твой результат -
0 баллов



ПОДГОТОВЬСЯ!