

**МБОУ «АЙБАШСКАЯ СОШ  
ВЫСОКОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН»**

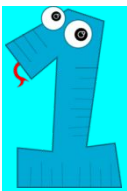
**4 класс**

**М А Т Е М А Т И К А**

**Т Е С Т**

**ИЛЬЯСОВА ГУЛЬГЕНА РАШИТОВНА,  
УЧИТЕЛЬ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ**





1. Как записать цифрами число триста пятнадцать тысяча восемь?



а

3158

б

30158

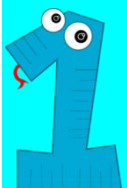


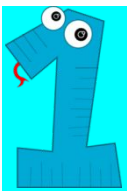
в

315008

г

31508





2. Какая цифра записана в разряде десятков тысяч числа 875346?



а

3

б

7

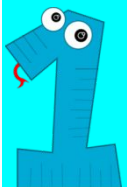


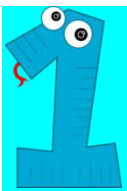
в

5

г

8





3. Какое действие в выражении нужно делать первым?  $(542 + 420 : 7) - 36 \times 13$



**а**

**сложение**

**б**

**вычитание**

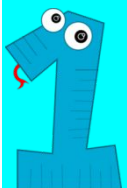


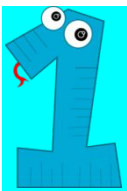
**в**

**умножение**

**г**

**деление**





4. Один из множителей равен 12, значение произведения равно 360. Чему равен другой множитель?



а

30

б

40

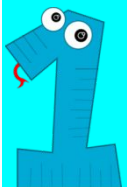


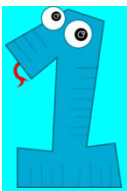
в

3

г

5





5. Какое число является решением уравнения  $60 + K \times 5 = 360$



а

60

б

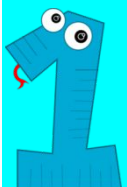
84

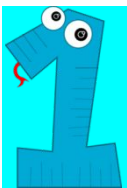
в

50

г

8





6. Какое число в данной числовой последовательности 3, 15, 45, ... будет следующим?



а

75

б

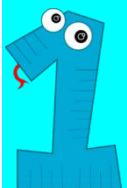
135

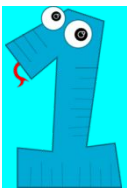
в

50

г

57





7. Длина прямоугольника 9 см, что на 4 см больше ширины. Найдите периметр прямоугольника.



а

13

б

36

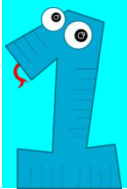


в

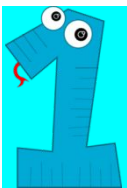
44

г

28







8. В пяти одинаковых коробках 45 кг конфет. Сколько килограммов конфет в 10 таких же коробках?



а

19

б

90

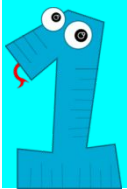


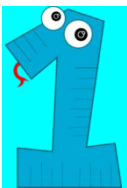
в

4050

г

500





9. Когда маме было 34 года, дочке исполнилось 9 лет. Сейчас маме 40 лет. Сколько лет дочке?



а

15

б

16

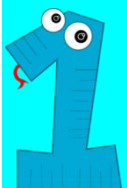


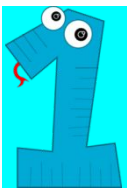
в

17

г

14





10. Четвёртую часть суток составляет ?  
МИНУТ



а

6

б

4

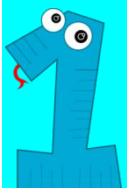


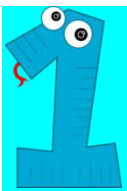
в

24

г

96





11. Радиус окружности 6 см. Найдите диаметр этой окружности.



**а**

3

**б**

2

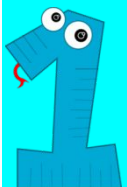


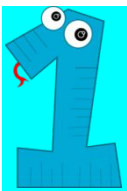
**в**

12

**г**

18





12. Ширина коридора 4 м, что 5 раз меньше длины. Найдите площадь коридора.



а

36

б

80

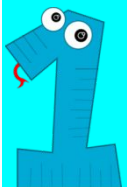


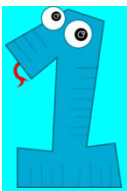
в

48

г

81





13. Сколько цифр содержит частное  
 $420140 : 70$



а

2

б

5

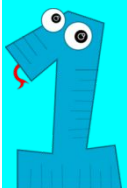


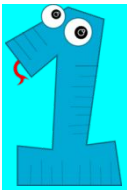
в

3

г

4





14. Увеличь число 736013 в 385 раз



а

283364005

б

28336405

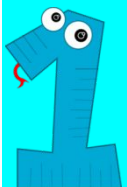


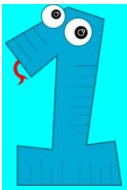
в

2833645

г

283365





15. Какое неравенство неверно?



а

$75 \text{ мин} > 2 \text{ ч}$

б

$16 \text{ ч} < 1 \text{ сут}$

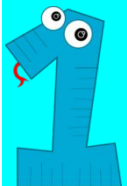


в

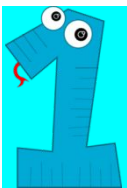
$4 \text{ ч} > 100 \text{ мин}$

г

$62 \text{ с} < 2 \text{ мин}$







16. В одной коробке 80 конфет, а в другой наполовину меньше. Дети съели четверть всех конфет. Сколько конфет съели дети?



а

30

б

15

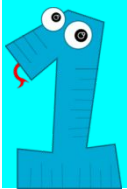


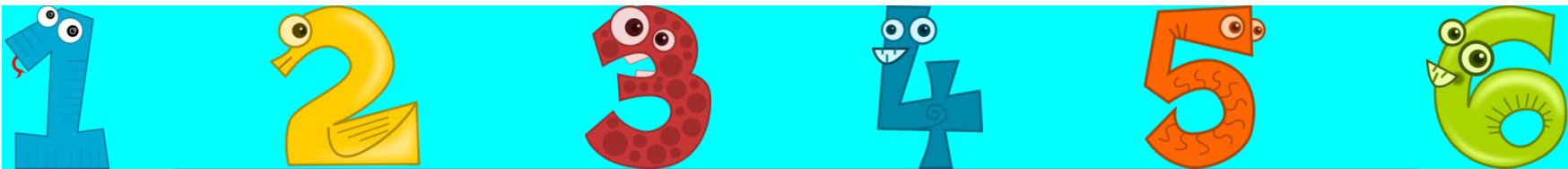
в

10

г

5





17. На каждый костюм надо пришить 8 пуговиц. Подобрали 25 подходящих пуговиц. На сколько костюмов хватит ЭТИХ пуговиц?



а

5

б

4



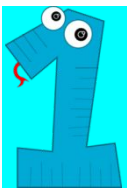
в

3

г

2





18. Два велосипедиста вышли одновременно навстречу друг другу из двух населённых пунктов, расстояние между которыми 55 км. Скорость первого 6 км/ч, второго 5 км/ч. Через какое время они встретятся?



а

4



б

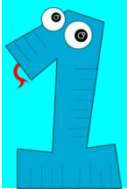
5

в

2

г

3





19. 4 ч 9 мин = ? мин



а

409

б

49

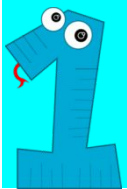


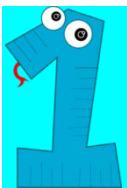
в

69

г

249





20. Антон живёт на 5 этаже. Чтобы подняться на один этаж, ему надо полминуты. Сколько времени нужно Антону, чтобы подняться по лестнице до своей квартиры?



**а**

150 с

**б**

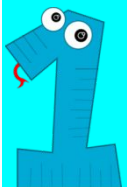
120 с

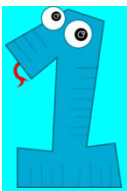
**в**

110 с

**г**

90 с





21. Из куска проволоки согнули квадрат со стороной 6 см. Затем проволоку разогнули и сделали из неё треугольник с равными сторонами. Чему равна сторона треугольника?



а

8

б

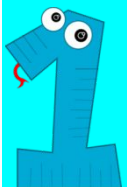
12

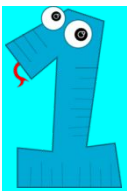
в

4

г

6





22. В одной коробке 12 карандашей.  
Сколько нужно коробок, чтобы разложить 840 карандашей?



а

828

б

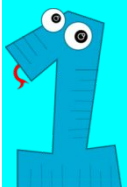
90

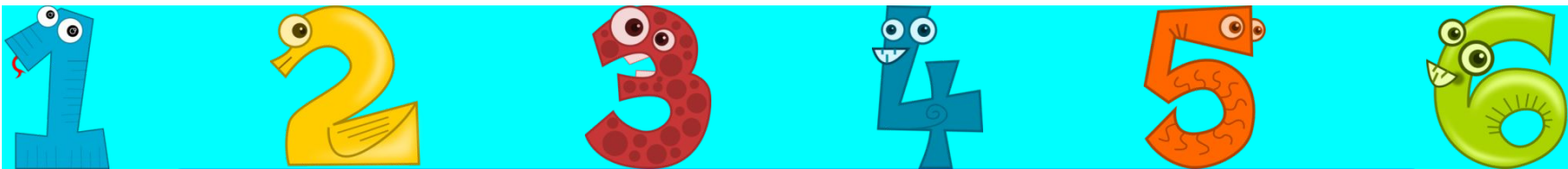
в

7

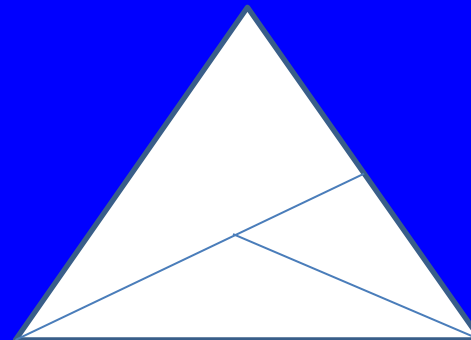
г

70





23. Сколько на рисунке  
треугольников?



а

2



б

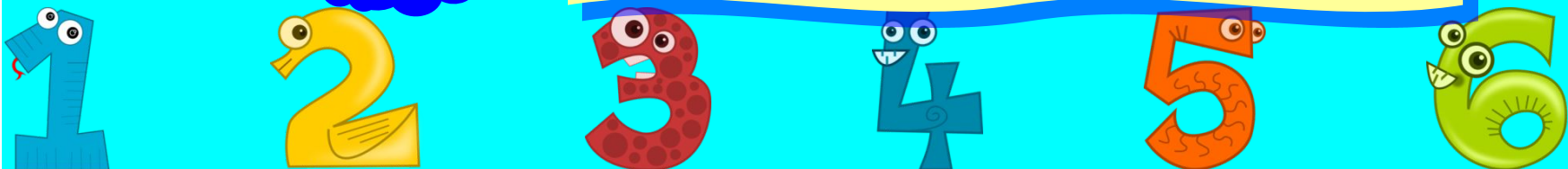
3

в

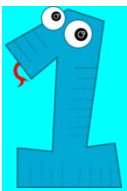
4

г

5







24. Саша вышел из дома в 13 : 40 минут и шёл 30 минут. Во сколько Саша пришёл в школу?



а

14 : 40

б

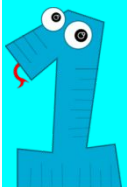
14 : 30

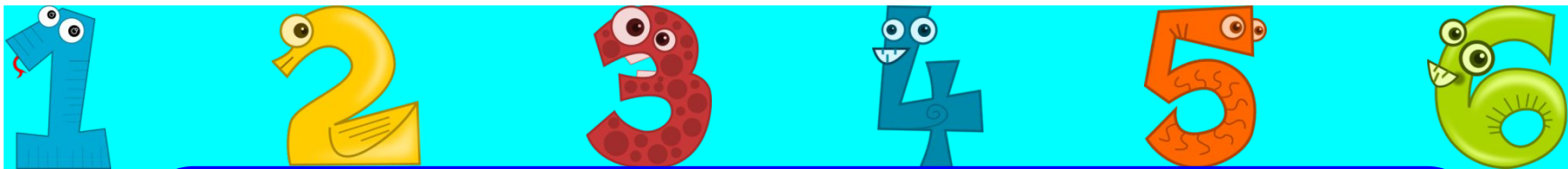
в

14 : 00

г

14 : 10





25. Девочка задумала число и от пятой части его отняла 12. После чего у неё получилось 18. Какое число задумала девочка?



**а**

30

**б**

100



**в**

150

**г**

200



# А ТЕПЕРЬ ПРОВЕРЬ ОТВЕТЫ

1. В 6. б 11. В 16. а 21. а

2. б 7. Г 12. б 17. В 22. Г

3. Г 8. б 13. Г 18. б 23. Г

4. а 9. а 14. а 19. Г 24. Г

5. а 10. а 15. а 20. б 25. В



**0 – 9 ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ - «2»**

**10 – 14 ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ – «3»**

**15 – 20 ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ – «4»**

**21 – 25 ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ – «5»**

# Ссылки на картинки:

1. <http://www.clker.com/clipart-little-doll.html> - маленькая кукла в красном;
2. <http://www.clker.com/clipart-purple-dress-girl.html> - кукла в фиолетовом платье;
3. <http://www.clker.com/clipart-notepad-sticky.html> - желтый лист бумаги,
4. <http://www.clker.com/clipart-number-one-light-blue.html> - цифра 1;
5. <http://www.clker.com/clipart-animal-number-two.html> - цифра 2;
6. <http://www.clker.com/clipart-animal-number-three.html> - цифра 3;
7. <http://www.clker.com/clipart-animal-number-four.html> - цифра 4;
8. <http://www.clker.com/clipart-animal-number-five.html> - цифра 5;
9. <http://www.clker.com/clipart-animal-number-six-.html> - цифра 6.

