

# Antros klasės mokinių miesto matematikos olimpiada



2016 m.....

Mokykla.....

Mokinio vardas, pavardė.....

1. Продолжи ряд чисел:

38, 22, 40, 20, 42, 18, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_

1 t.

2. Сравни и поставь знаки  $<$ ,  $>$  или  $=$ :

100 мин  1 ч

1 ч 39 мин  99 мин

3 года  60 мес.

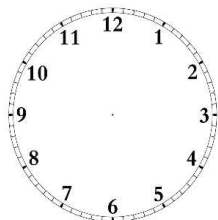
3 t.

3. 9 марта – среда. Какой день недели был 1 марта?

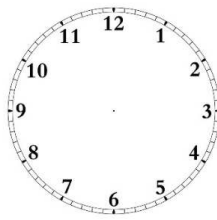
Ответ: .....

1 t.

4. Купание слонов в цирке начинается в 18 ч 30 мин и заканчивается в 19 ч 15 мин. Отметь на часах время начала и окончания купания.



Начало



Конец

Сколько времени длилось купание?

Ответ: .....

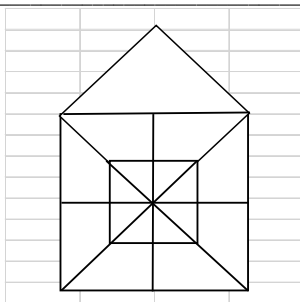
2 t.

5. Обычно река Нямунас покрывается льдом в январе, а в конце марта лёд начинает таять. Сколько месяцев эта река не покрыта льдом?

Atsakymas:.....

1 t.

6. Сколько квадратов на чертеже?



Ответ: .....

1 t.

7. Вставь пропущенные числа:

$$100 - \square - 8 = 49$$

$$42 + \square + 17 = 71$$

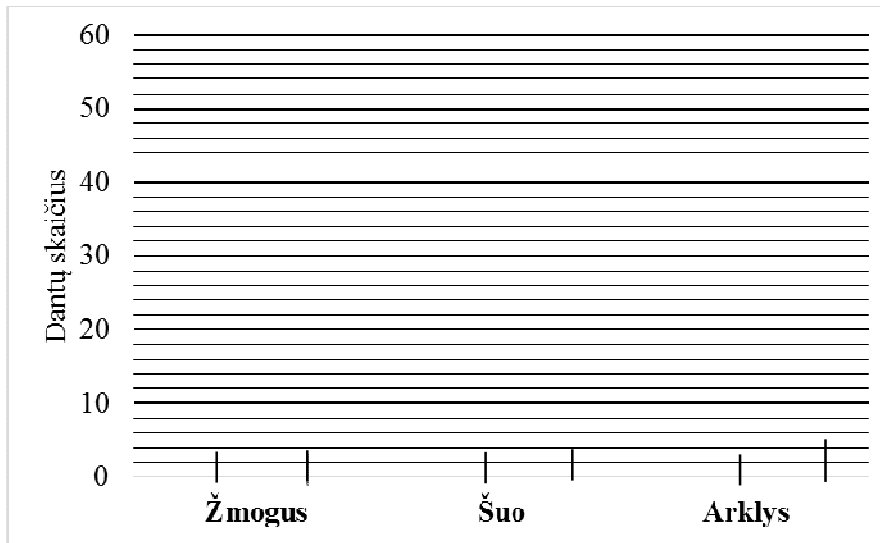
2 t.

8. В автобусе оставалось 5 свободных мест. На остановке никто не вышел, а вошло 7 человек. После этого осталось только 2 свободных места. Сколько людей из тех, которые вошли, остались стоять?

Ответ: .....

1 t.

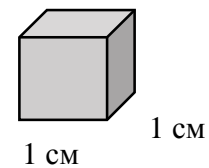
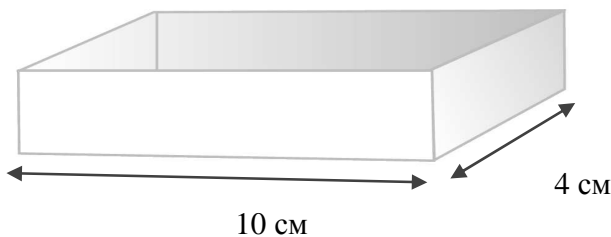
9. У взрослого человека 32 зуба. У собаки на 16 зубов больше, чем у человека, а у лошади – на 6 зубов меньше, чем у собаки. Вычисли, у кого сколько зубов, и впиши данные в таблицу, а также изобрази на диаграмме.



	Количество зубов
Человек	
Собака	
Лошадь	

2 t.

10. Сколько кубиков поместится в ящик?



1 t.

Ответ: .....

11. Томас придумал двузначное число, в котором число десятков равно числу единиц. Какое число задумал Томас? Запиши все возможные варианты.

1 t.

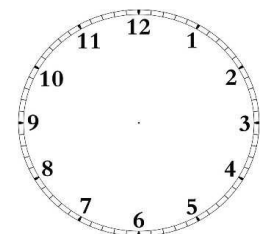
Ответ: .....

12. Вычисли сумму всех чисел от 1 до 12.

Решение:

Ответ: .....

Двумя прямыми линиями раздели числа, изображённые на часах, на 3 части так, чтобы суммы чисел всех частей были одинаковыми.



3 t.

Galėjai surinkti 19 taškų.

Surinkai .....taškų.