

Математическая
игра для 2 класса

«Угадай-ка,
сосчитай-ка!»

Подготовила учитель начальных классов

Калинина Дина Николаевна

FedotoVA

Количество баллов
за задание –
2 балла



Девочка шла в город, а
навстречу ей три мальчика.
Сколько человек шли в город?

Ответ: 1 человек (девочка)

Сколько всего существует
двузначных чисел, запись
которых оканчивается нулём?

Ответ: 9

Лист бумаги согнули
пополам, потом ещё пополам
и по линии сгиба лист
разрезали. Сколько
получилось листочков?

Ответ: 4

**Количество баллов
за задание –
3 балла**



Лена записала число 25 и
зачеркнула цифру 5. На
сколько уменьшилось число?

Ответ: на 23

У Веры 9 конфет, а у Тани на 4 конфеты меньше. Сколько Вера должна отдать, чтобы у обеих девочек конфет стало поровну?

Ответ: 2 конфеты

**Количество баллов
за задание –
4 балла**



В двух корзинах лежало
одинаковое количество груш.

Из первой корзины
переложили во вторую
корзину 10 груш. На сколько
больше стало груш во второй
корзине, чем в первой?

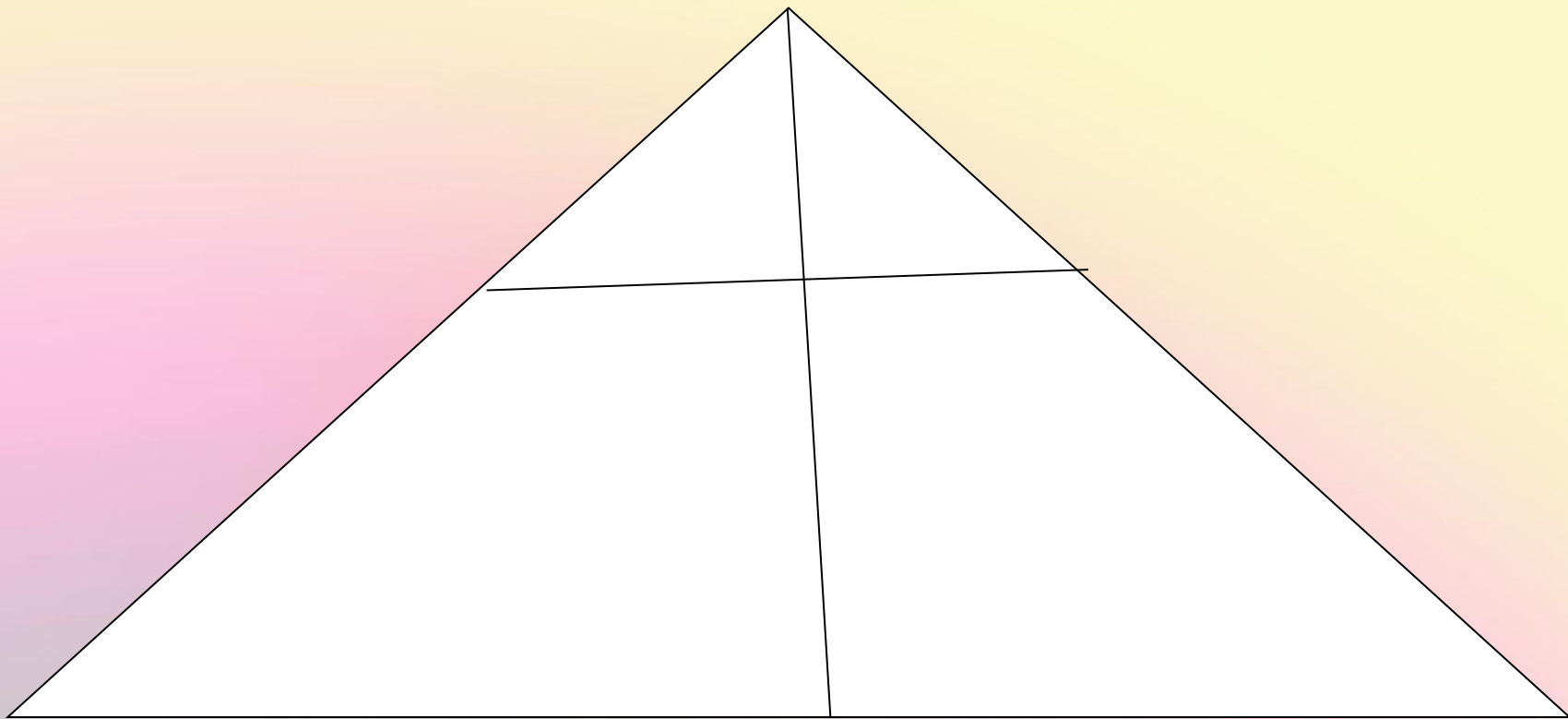
Ответ: на 20

У второго числа в этом выражении: $56 < 5[]$ – пропущена вторая цифра. Какую цифру можно вписать в клеточку, чтобы запись получилась верной? Какие цифры подойдут под данное условие?

Ответ: 7,8,9

**Количество баллов
за задание –
5 баллов**



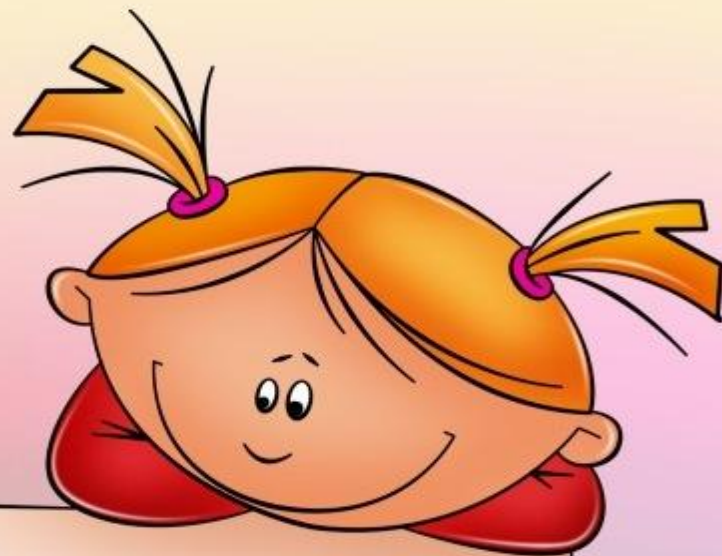


Сколько треугольников
на рисунке?

Ответ: 6

Петя, Таня и Артур живут в девятиэтажном доме. Петя живёт ниже Тани. Таня живёт выше Артура. Артур живёт ниже Пети. Квартира Пети находится на 4-ом этаже. На каком этаже может находиться квартира Артура?

Ответ: на 1,2,3 этажах



Молодцы!
Спасибо за работу!