





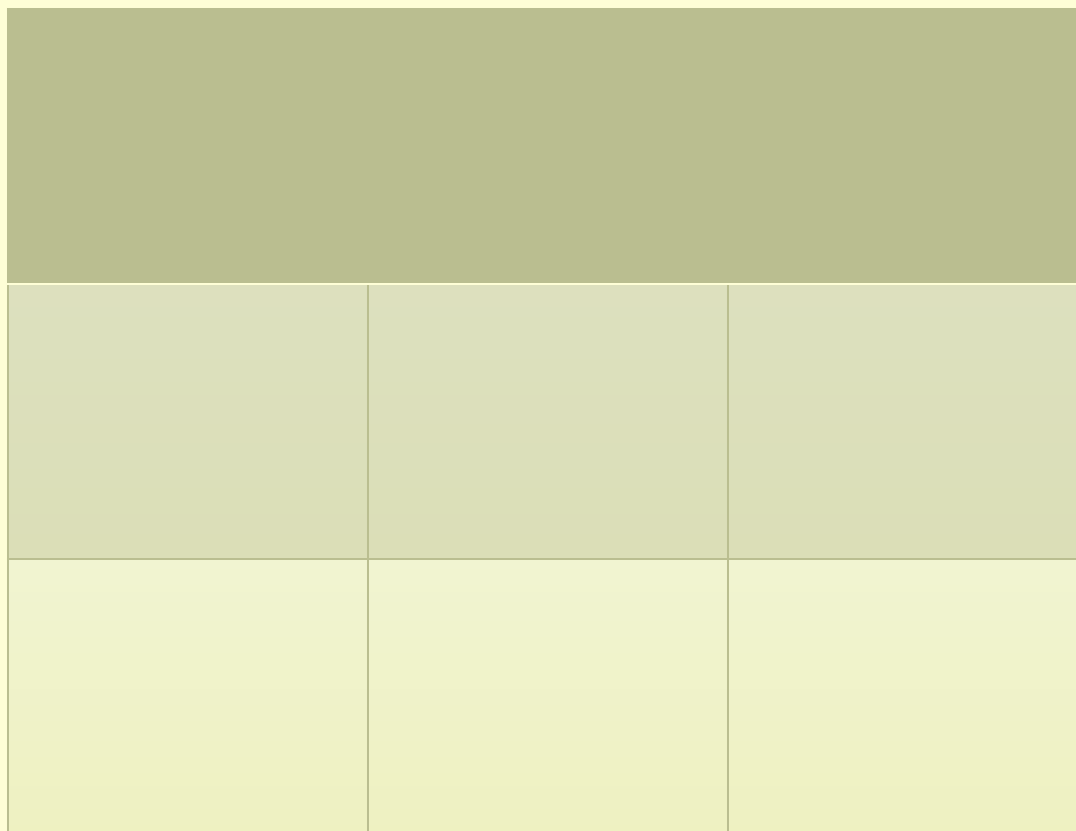
МАГИЧЕСКИЙ КВАДРАТ

Выполнил Енин Дмитрий Валерьевич



- 
- **Квадрат** – правильный четырёхугольник, у которого все стороны и углы равны между собой.
 - **Квадрат** является частным случаем прямоугольника, ромба и параллелограмма.
- 

- Но нас больше интересуют магические цифры, которые в нём спрятаны!



Цифры должны быть в таблице от 1 до 10! Причем располагаться они должны так, чтобы их сумма в строчку или столбик была равна 10!

$$4 + 1 + 5 = 10$$

| | | |
|---|---|---|
| 4 | 1 | 5 |
| | | |
| | | |

Цифры нужно
складывать и
так!

$$9+0+1=10$$

| | | |
|--|---|--|
| | 9 | |
| | 0 | |
| | 1 | |

В итоге должен
получиться
такой **квадрат!**

Проверяем!

В строчку

$$4+5+1=10$$

$$3+4+3=10$$

$$3+1+6=10$$

И в столбик

| | | |
|---|---|---|
| 4 | 5 | 1 |
| 3 | 4 | 3 |
| 3 | 1 | 6 |



А теперь!
Решаем сами






| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | | 2 | 1 | 7 |
| 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | 1 | | 7 | 1 | 2 |







| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 5 | | 1 | 5 | 4 | 1 |
| | 2 | | 4 | 2 | 4 |
| 1 | | 5 | 1 | 4 | 5 |





Получите задание от
учителя, и решайте
магические квадраты
САМОСТОЯТЕЛЬНО!





Желаю
удачи!!!!!!

