

Презентация по математике

Выполняли ученики 7а класса
Макаров Иван , Фёдоров Сергей ,
Селиванов Михаил и Зыков Михаил.

- Какое число должно быть следующим в этой последовательности

- 100;97;25;91;75;83;5;
- Ответ:72,5
вычитаемое число
каждый раз
увеличивается на
2,75

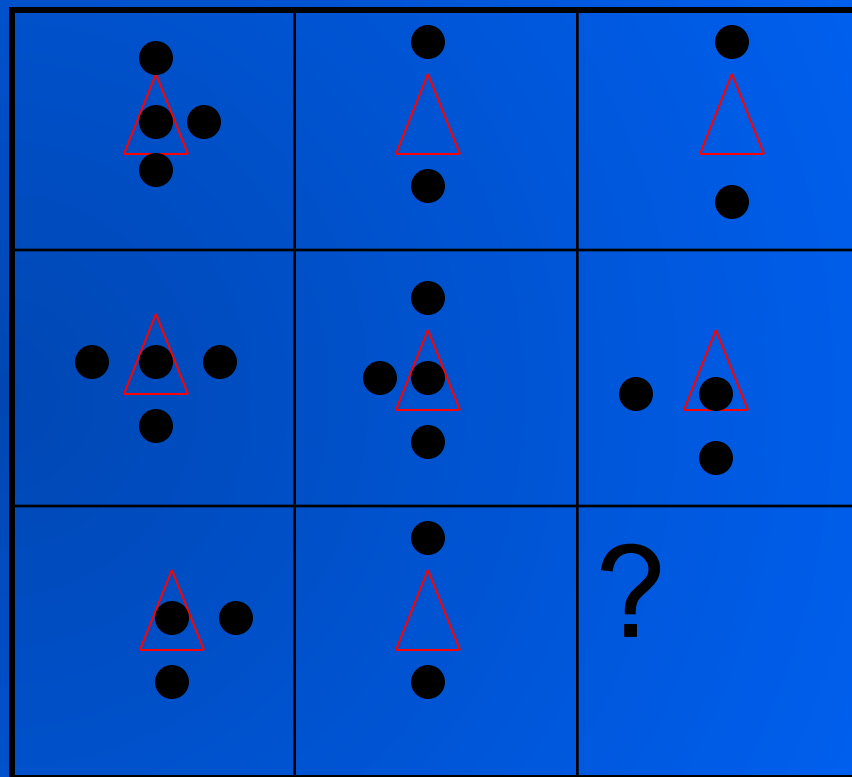
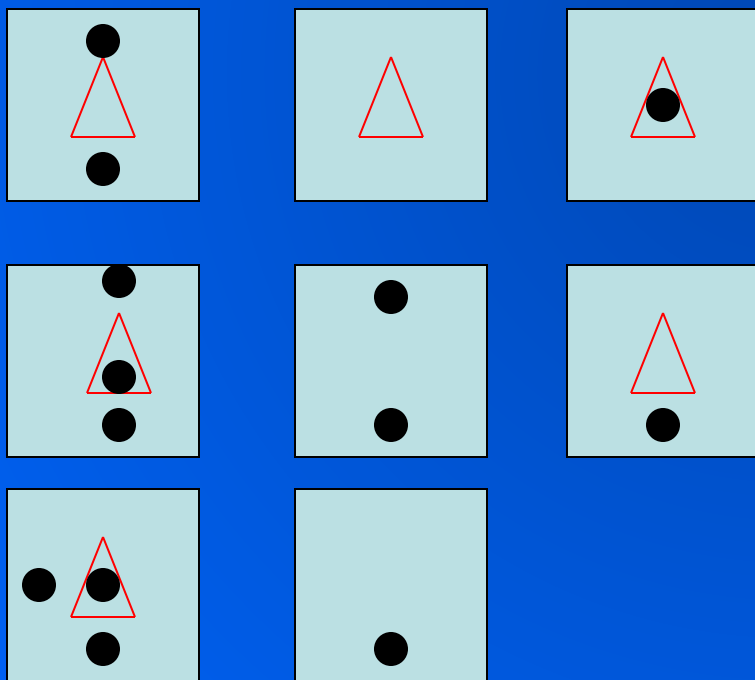
12

- Найди в приведённой таблице число используя следующие ограничения: а) это число не должно находиться в ряду, где есть квадрат какого-либо числа; б) это число не должно находиться в столбце, где есть простое число.
- Ответ:21

23	36	8	48
7	6	13	16
15	21	3	5
18	25	4	12

?

- Какой квадрат нужно поставить между вопроса



Ответ: 6 каждый третий квадрат - и по вертикали, и по горизонтали - включает только те элементы которые содержатся в первом и во втором треугольнике

- Какой квадрат лишний
- Ответ: 6 все остальные имеют пары

