

Урок математики в 4 классе

3 четверть

Умножение и деление в пределах 100





Из какой таблицы ряды чисел



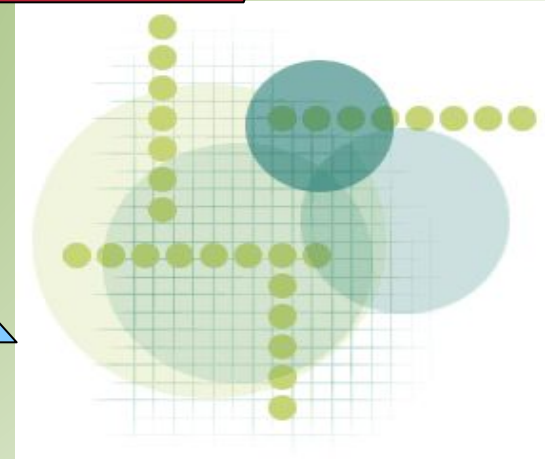
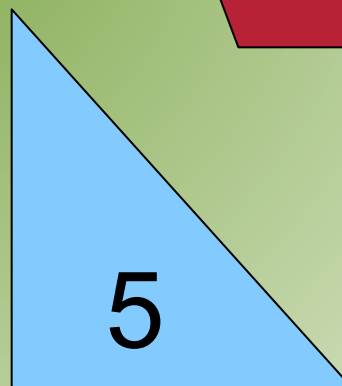
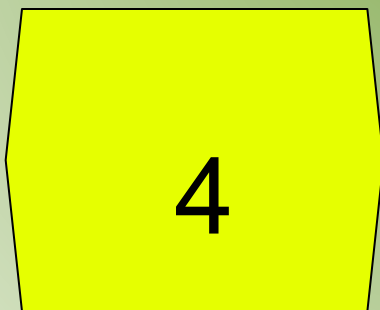
• 18 10 36 24 48 30 54

• 35 49 63 27 21 56

• 35 40 10 45 65 20



Назовите фигуры, углы



Сравни выражения



- $7 \times 7 * 7 \times 8$



- $7 \times 5 * 5 \times 7$



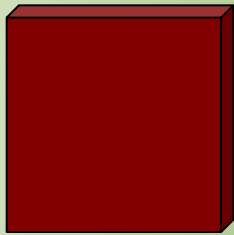
- $6 \times 6 * 6 + 6$

- $7 + 7 + 7 + 7 * 7 \times 5$

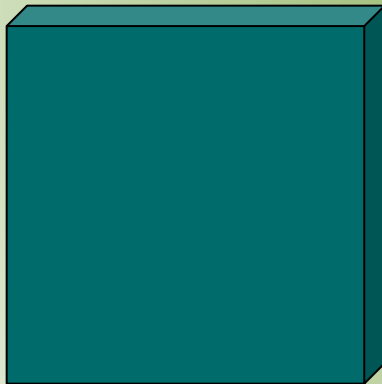
- $5 \times 8 * 9 \times 7$



Реши задачу



7



в 3
больше

?



Решение задачи

- Сколько было больших кубиков?
- $7\text{к.} \times 3 = 21\text{ к.}$
- Сколько было больших и маленьких кубиков?
- $21\text{к.} + 7\text{к.} = 28\text{к.}$
- Ответ: 28 кубиков.



Решите уравнения

- $29 + X = 54$

- $X - 45 = 90$

- $X : 7 = 7$

- $56 : X = 8$



49,
7
45
25

Начерти отрезок

- $AC = 60\text{мм}$
- ВД на 40мм б

