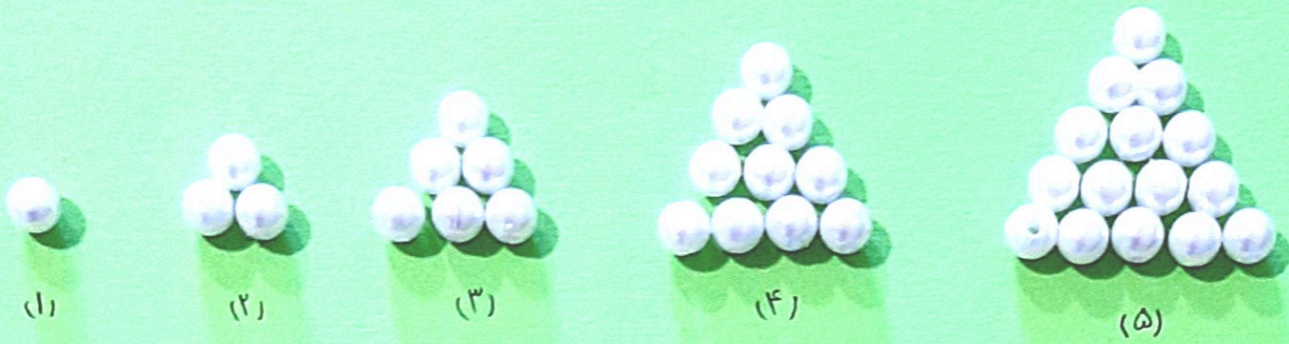


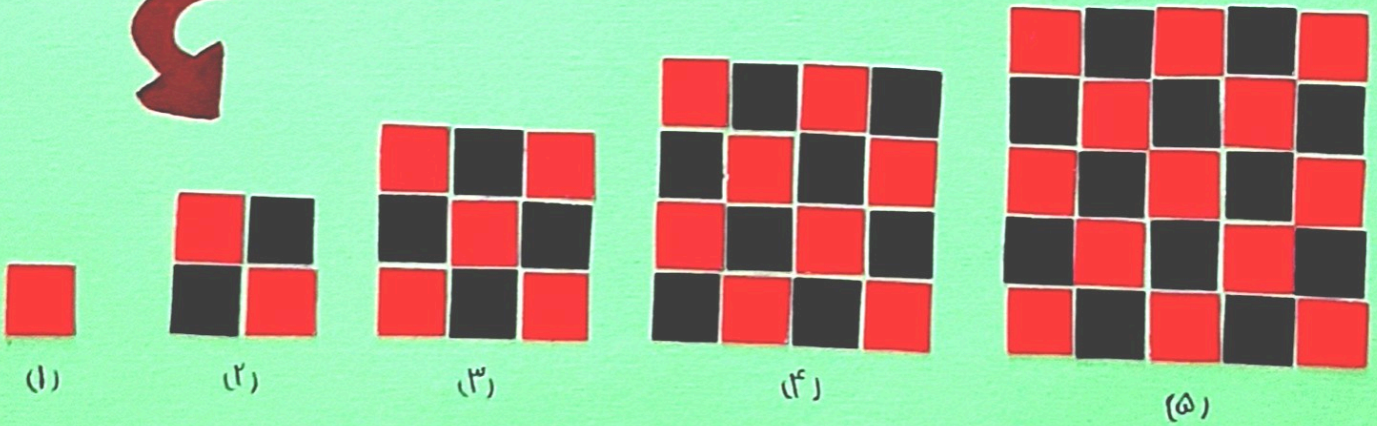
الگوی مثلثی = (شماره شکل \times شماره شکل بعد) $\div 2$



شماره شکل	۱	۲	۳	۴	۵
تعداد	۱	۳	۶	۱۰	۱۵

$\curvearrowright +2$ $\curvearrowright +2$ $\curvearrowright +4$ $\curvearrowright +5$

خودش \times شماره شکل = الگوی مربعی



شماره شکل	۱	۲	۳	۴	۵
تعداد	۱	۴	۹	۱۶	۲۵

$\curvearrowright +3$ $\curvearrowright +5$ $\curvearrowright +7$ $\curvearrowright +9$