

1.

Решение.

$4 + 2 = 6$ $5 + 6 = 11$ $9 - 3 = 6$

Ответ: $IV + II = VI$ $V + VI = XI$ $IX - III = VI$
 в какой школе записаны эти примеры?

В школе Римской империи
(римские цифры)

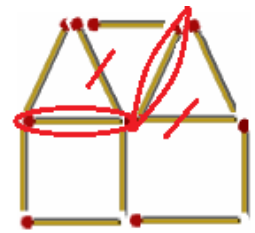
2.

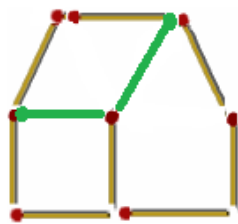
Решение.

$5 - 3 = 2$ $8 + 3 = 5$
 $6 - 2 = 4$ $18 = 6 + 4$
 $3 + 6 = 9$ $10 = 1 + 9$

Ответ: $V - III = II$ $8 - 3 = 5$ $VI - II = IV$ $10 = 6 + 4$

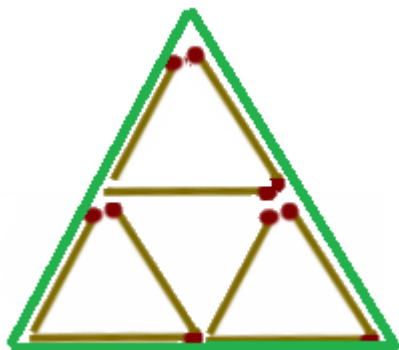
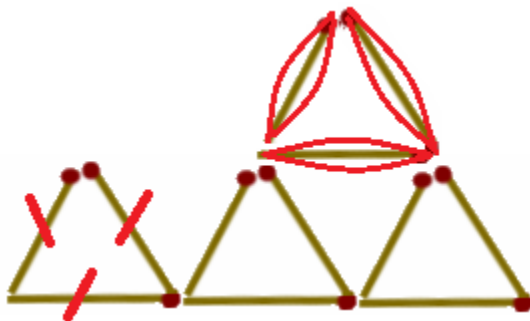
$III + VI = IX$ $10 - 1 = 9$





Ответ:

4. Решение.



Ответ:
зеленым цветом).

4 маленьких треугольника и 1 большой (выделен