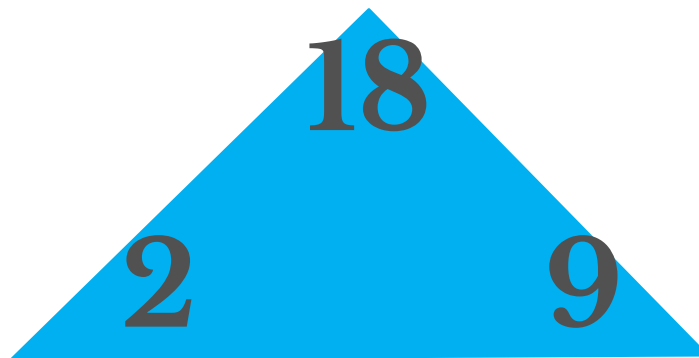
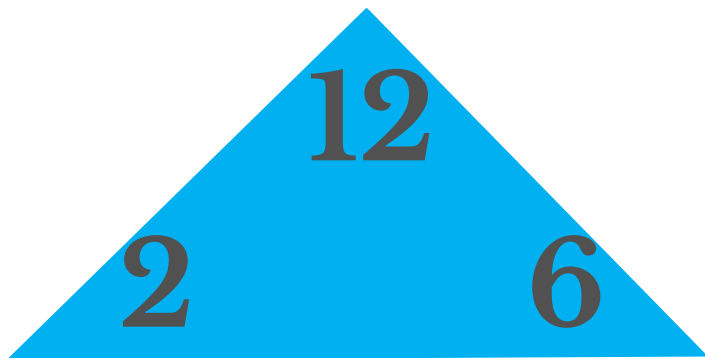


# «Составь семейки» Таблица умножения



Подготовила :учитель начальных классов  
МБОУ СШ №9 г. Красноуфимска  
Пролубщикова Наталья Владимировна

Рассмотри первый домик, дополни. Составь семейки числовых выражений.



$$2 \times 6 = 12$$

$$\square \times \square = \square$$

$$6 \times \square = 12$$

$$\square \times \square = \square$$

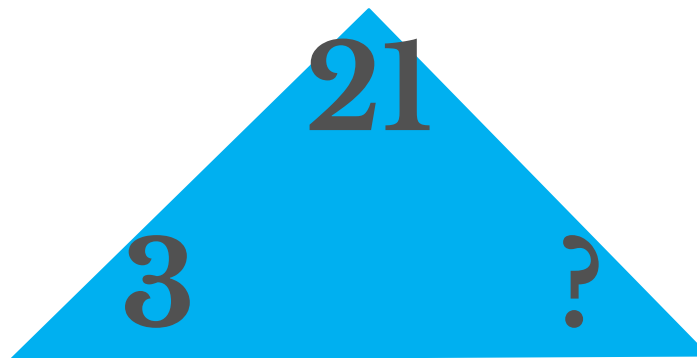
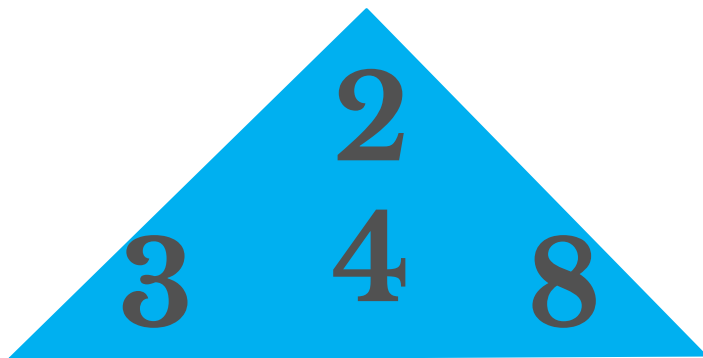
$$\square : 2 = \square$$

$$\square : \square = \square$$

$$12 : \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$

Составь семейки числовых выражений.



$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

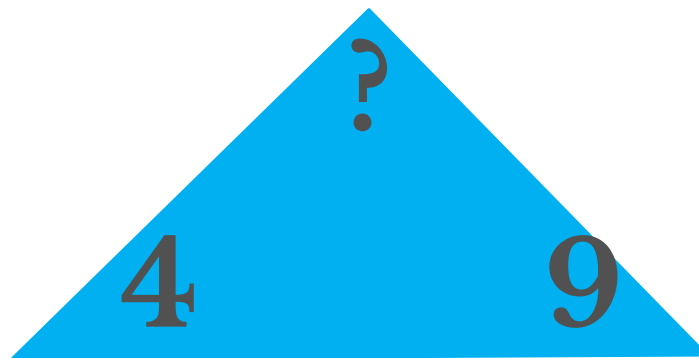
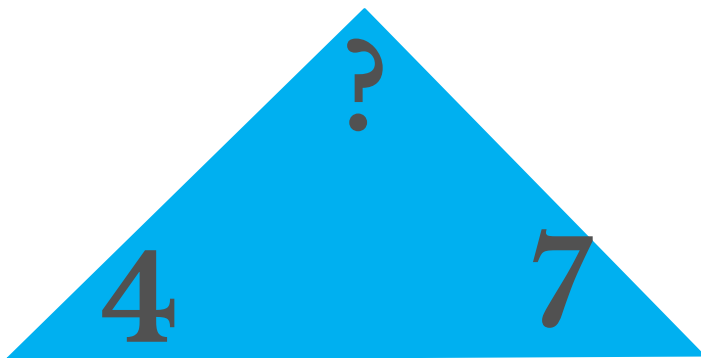
$$\square : \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$

Составь семейки числовых выражений.



$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

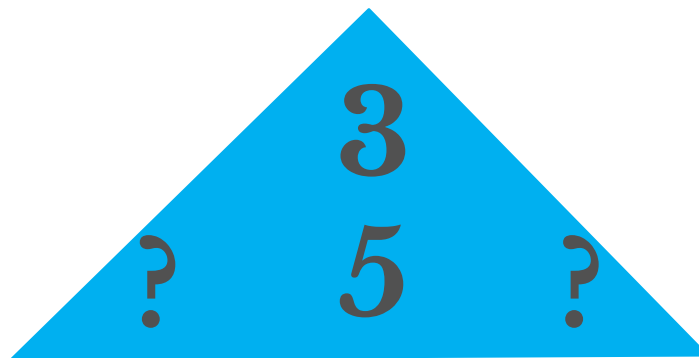
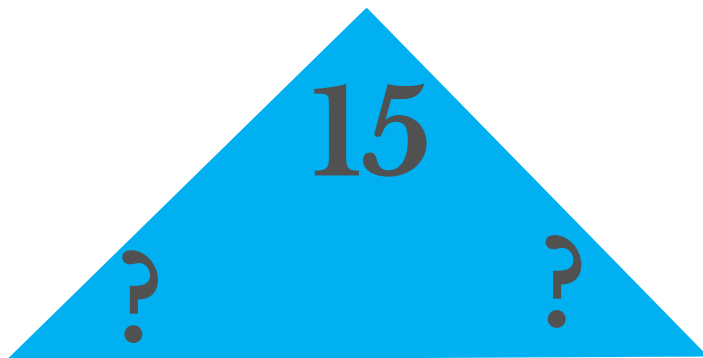
$$\square : \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$

Составь семейки числовых выражений.



$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$

$$\square : \square = \square$$