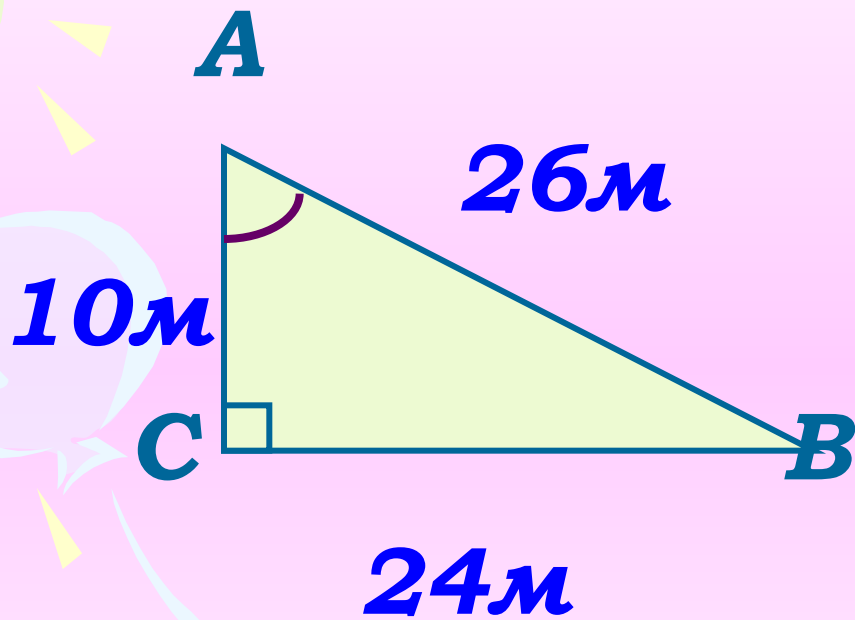
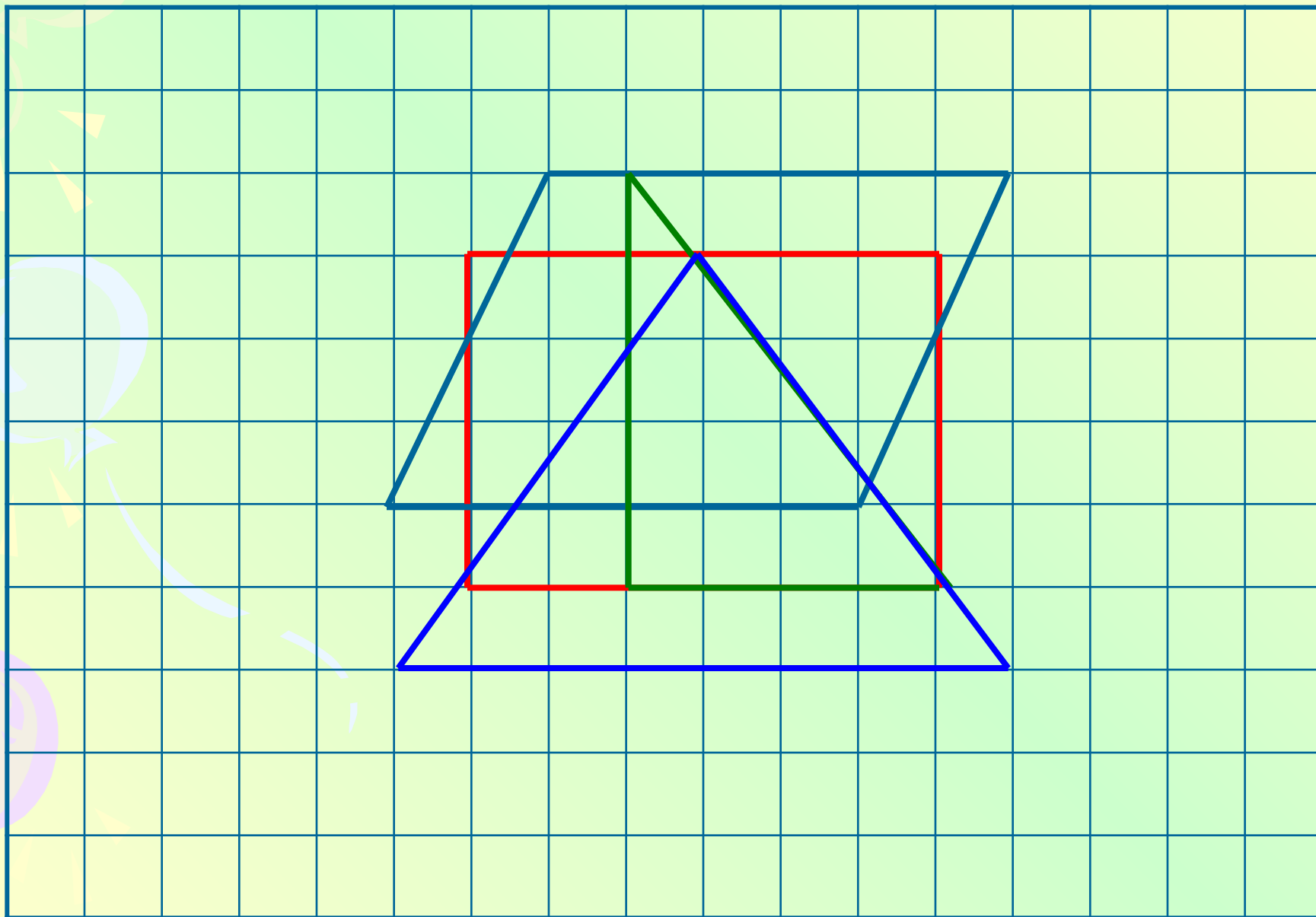


*Найти синус
меньшего
острого угла
этого
треугольника*



*Найти тангенс
большего
острого угла
этого
треугольника*

**Найти площадь каждой фигуры,
если сторона клетки равна 1 см**



Наўту

$$\cos 30^\circ$$

$$\sin 45^\circ$$

$$\sin 30^\circ$$

$$\cos 45^\circ$$

$$\cos 60^\circ$$

$$\sin 60^\circ$$

$$\cos 0^\circ$$

$$\sin 0^\circ$$

$$\sin 90^\circ$$

$$\sin 180^\circ$$

$$\cos 90^\circ$$

$$\cos 180^\circ$$