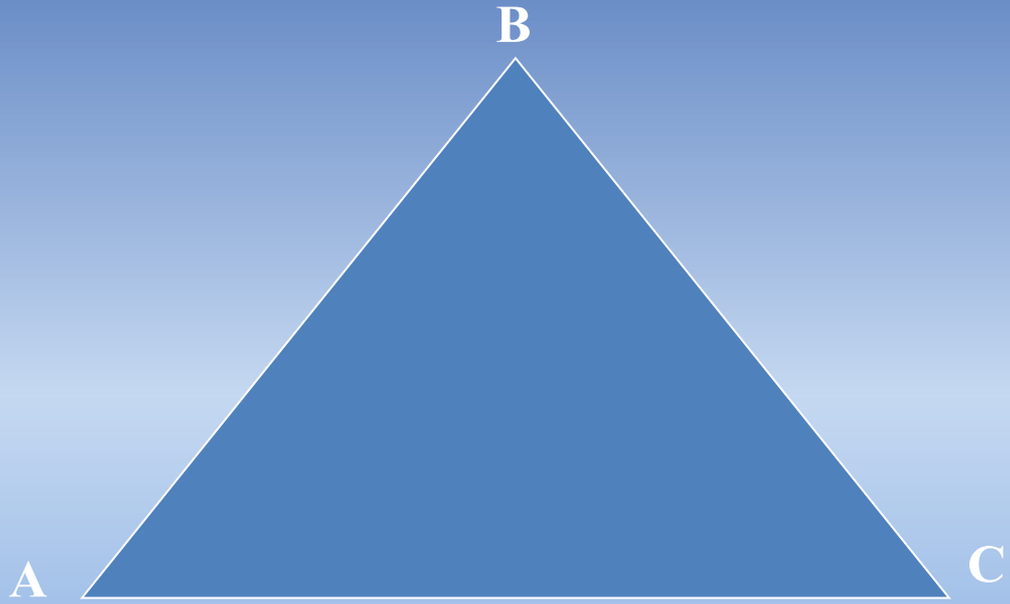
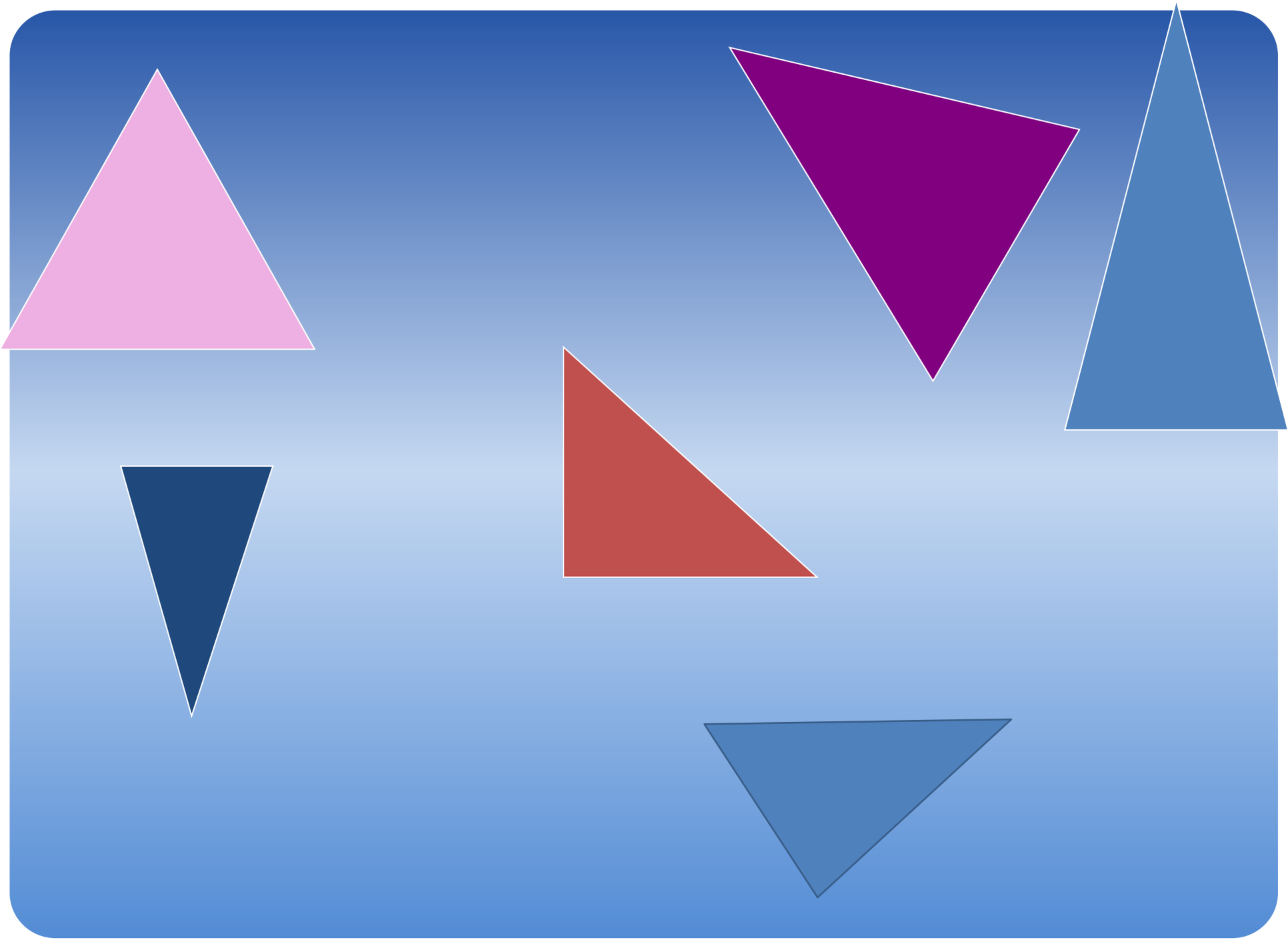
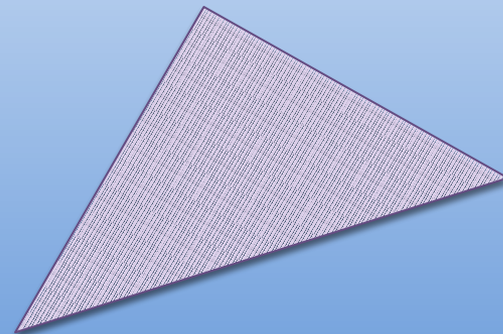
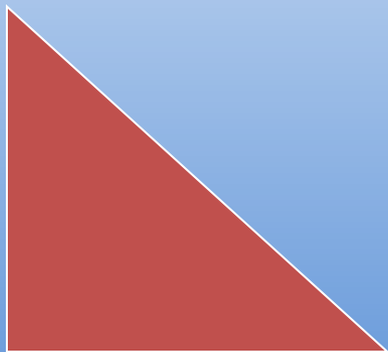


Треугольник

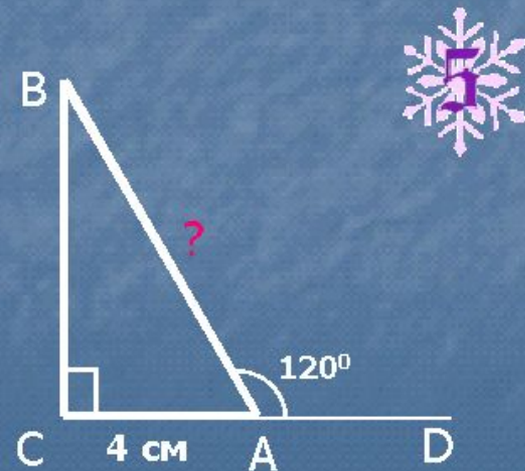
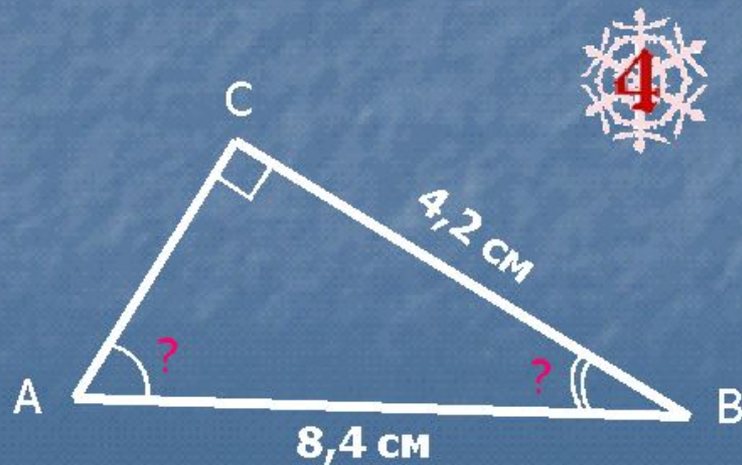
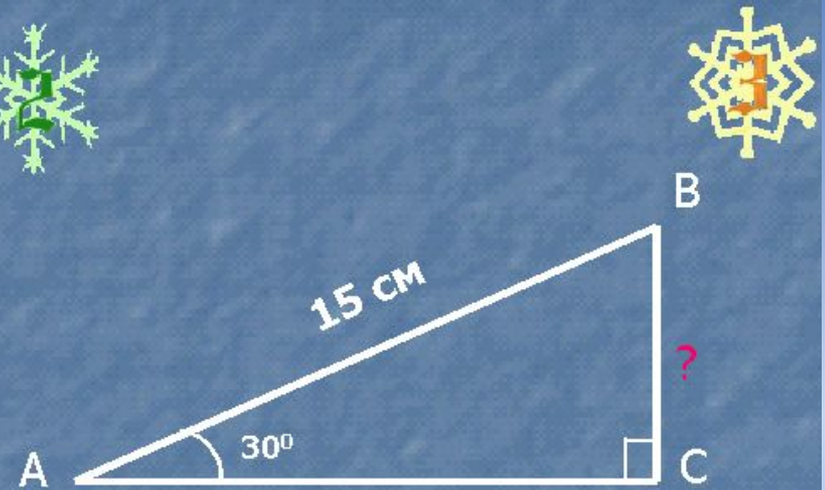
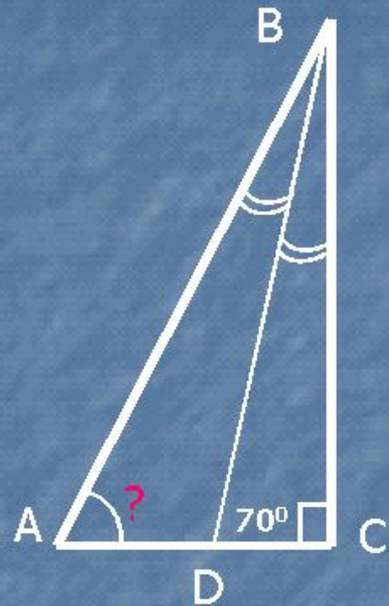
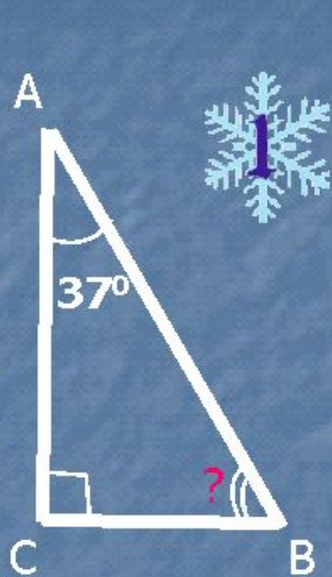




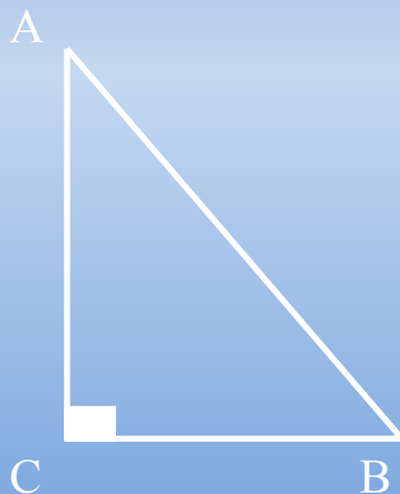
Свойства прямоугольного треугольника.



Задачи по готовым чертежам



Решите задачу.



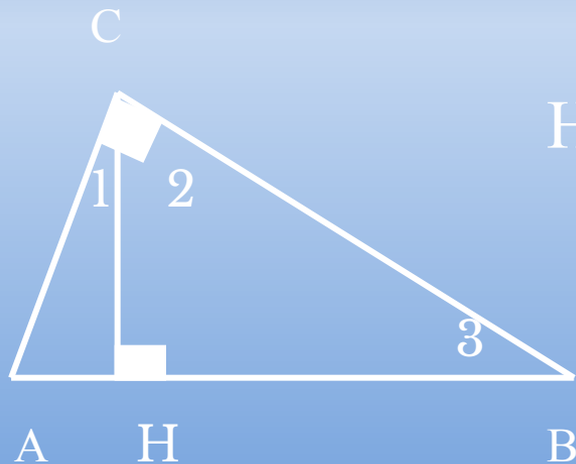
Один из острых углов прямоугольного треугольника на 24° больше другого. Найдите острые углы треугольника.

Решите задачу.



Один из острых углов
прямоугольного треугольника в 4
раза меньше другого. Найдите эти
углы.

Решите задачу.



3. На рисунке треугольник ABC –
прямоугольный с прямым углом C ,
 CH – высота, $\angle A = 52^\circ$.

Найдите $\angle 1$, $\angle 2$, $\angle 3$.

Решите задачу.



4. В прямоугольном треугольнике ABC, изображенном на рисунке, угол A в два раза меньше угла B, а гипотенуза AB равна 18 см. Найдите катет BC.

Свойства прямоугольного треугольника.