**ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА**

Ф. И. учащегося: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задание 1.

На рисунке изображены три треугольника

1. С помощью транспортира измерьте углы каждого из треугольников. Результаты измерения занесите в таблицу.
2. Найдите сумму углов ∠1 + ∠2 + ∠3 каждого из треугольников. Результаты занесите в таблицу.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **∠1** | **∠2** | **∠3** | **∠1 + ∠2 + ∠3** |
| **1** |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |

Задание 2.

Дано: ∠1 = 30°, ∠2 = 40°, ∠3 = 70°.

Найдите: ∠1 + ∠2 + ∠3 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Постройте треугольник с заданными углами: