



Юный эрудит Задача 1. Нанозагадки

Все отгадки содержат приставку «нано»

Если в диаметре не достигает
и ста нанометров крупица,
по ИЮПАК её называют
спецтермином «...».

Он кристаллом быть не вправе.
Вам подскажет мастер:
десять атомов в составе –
это – «...».

В нём каждый кристаллик имеет
карбонный прочный каркас,
но различить кто угодно сумеет
объёмный и «...».

Свойства разных компонентов
с пользой он объединит:
нановискеров, цементов...
это – «...».

Если синтез в нём происходит,
то он действует будто редактор:
наноразмеры воспроизводит
у продуктов «...».

За каждый верный ответ **1 балл**.

Всего – 5 баллов