**Задание: 21.04-24.04**

10 класс. § 23. Упр. 178.

**углеводы | химия 10 класс#35|Инфоурок – Youtube**

Жиры и **углеводы**. Видеоурок по химии 10 класс.

Решить задачу. № варианта соответствует порядковому

номеру в списке учеников класса.

1. Решить задачу.

Вычислить массу Карбона Оксигена и Гидрогена в Х г сахарозы или Y г глюкозы. Х и Y представлено в таблице.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № варианта | X | Y |
| 1 | 34,2 |  |
| 2 |  | 36 |
| 3 | 273,6 |  |
| 4 |  | 72 |
| 5 | 171 |  |
| 6 |  | 90 |
| 7 | 136,8 |  |
| 8 |  | 135 |
| 9 | 68,4 |  |
| 10 |  | 45 |
| 11 | 85,5 |  |
| 12 |  | 63 |
| 13 | 342 |  |
| 14 |  | 360 |
| 15 | 17,1 |  |
| 16 |  | 450 |
| 17 | 119,7 |  |
| 18 |  | 81 |

1. Описать **пошагово** получение сахара из сахарной свеклы. Попель. Химия. 10 класс. Или из интернета