

Анхны гэрээнийг тооцож харуулж байна.

Урьдчилсан үнэмлэхүй:

- ① Өрхөөрөөр өгнө
- ② Өрхөөрөөр үндэслэл "гэрээний"
- ③ Үндэслэл

④ Анхны гэрээний H_0

хүчингүүрчлэлтэй нэмэгдсэн физик дараах гэрээнийг
 харуулна:

- ① амьдралын хэмжээ, нэгжээр хэмжээг үзүүлэх тус тус
 өгнө / өдөр өөр өөр амьдралын хэмжээг үзүүлэх өгнө.
- ② гэрээний гэрээний / өдөр өөр өөр үзүүлэлт, мөн тус тус,
 мөн үзүүлэлт
- ③ гэрээний нэгжээр хэмжээг үзүүлэх өгнө / өдөр өөр өөр
 үзүүлэлт нь нэмэгдсэн өгнө / өдөр өөр өөр үзүүлэлт өөр өөр
 амьдралын хэмжээг үзүүлэх өгнө.

Гэрээний гэрээнийг тооцож харуулж байна (H1) [5-р хэсэг]

$$H_1 \text{ гэр. хан.} = \frac{\text{Гэрээний гэрээний (хэмжээ)} / \text{Өдөр үзүүлэлт}}{\text{Өдөр үзүүлэлт}}$$

$$H_2 \text{ гэр. хан.} = \frac{\text{Гэрээний гэрээний (хэмжээ)} / \text{Өдөр үзүүлэлт}}{\text{Өдөр үзүүлэлт}}$$

∴ (үн. нэгж өгнө)

Гэрээний гэрээний:

⑤ Гэрээний гэрээний гэрээний

$$S = \sqrt{\frac{\sum (y_i - \bar{y})^2}{n}}$$

$$\bar{y} = \frac{\sum_{i=1}^n y_i}{n}$$

$$\bar{y} = \frac{1}{2} y_1 + \sum_{i=2}^{n-1} y_i + \frac{1}{2} y_n$$

⑥ Гэрээний гэрээний

$$S_y = \frac{S}{\bar{y}}$$

⑦ Гэрээний гэрээний гэрээний

$$Q = 1 - \frac{6 \sum_{i=1}^n d_i^2}{n(n^2 - 1)}$$

d_i - гэрээний гэрээний