

~~Koulun kirjakaupassa on myynnissä "Sagitta" merkinen taskulaskin, joka on ainoa sallittu laskin Tukkin tentteissä.~~

Kombinatorikkaa

Permutaatioiden lkm kertoman avulla:

$$n! \quad n < \text{shift } X^{-1} > < = >$$

Kombinaatioiden lkm:

$$\binom{n}{k} \quad n < nCr > k < = >$$

Variaatioiden lkm:

$$\frac{n!}{(n-k)!} \quad n < \text{shift } nCr > k < = >$$

Kuvauksessa "< >" ja sen sisällä oleva tarkoittaa funktio- yms. nappien painamista ja niiden ulkopuolella oleva lukujen syöttämistä.