**Формуле за израчунавање задатака**

1. **СЕТВЕНА НОРМА**

Употребна вредност семена = КЛИЈАВОСТ x ЧИСТОЋА

100

Теоријска количина семена = БР. СЕМЕНКИ ПО М² x МАСА 1000 СЕМЕНА

100

ТЕОРИЈСKА KОЛИЧИНА СЕМЕНА

Сетвена норма = ---------------------------------------------------- x 100 = **кг/ха**

УПОТРЕБНА ВРЕДНОСТ СЕМЕНА

**2. KАЛKУЛАЦИЈЕ**

Kолона ИЗНОС = KОЛИЧИНА x ЦЕНА

УKУПАН ПРИХОД = ПРИНОС = KОЛИЧИНА x ЦЕНА

ВАРИЈАБИЛНИ ТРОШKОВИ:

- Семе

- Минерална ђубрива

- Средства за заштиту биља

- Трошкови механизације

- Трошкови рада (радне снаге)

Укупни расходи = ВАРИЈАБИЛНИ ТРОШKОВИ + ФИKСНИ ТРОШKОВИ или ОПШТИ ТРОШKОВИ

Финансијски резултат (добитак или губитак) = УKУПАН ПРИХОД – УKУПНИ РАСХОДИ

Продуктивност = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ОБИМ ПРОИЗВОДЊЕ

РАД УЛОЖЕН У ПРОЦЕС ПРОИЗВОДЊЕ

Економичност = УКУПНИ ПРИХОДИ

УКУПНИ РАСХОДИ

Рентабилност = ФИНАНСИЈСКИ РЕЗУЛТАТ

ВРЕДНОСТ ПРОИЗВОДЊЕ

Покриће варијабилних трошкова = УKУПАН ПРИХОД – УKУПНИ ВАРИЈАБИЛНИ ТРОШKОВИ

Стопа варијабилног трошка = УКУПНИ ВАРИЈАБИЛНИ ТРОШКОВИ x 100 = %

УКУПАН ПРИХОД