

СЛОЖЕНО ТРОЙНО ПРАВИЛО.

В. Шо ѡе да рече сложено тройно правило?

Ш. Сложено тройно правило сѧ говори, кога то єдно сравнеши юма побечъ ѿ трин предѣла, който ги слагаме илн настабаме да станатъ пакъ трин предѣли като простиото тройно правило.

В. Не става ли икона погрешностъ кога то соединаваме два илни трин предѣла на єдно, за да ги направимъ като простиото тройно правило;

Ш. Не става никаква погрешностъ. Требова само да внимамъ предѣлыте дито слагаме наедно да са єдинородни.

За примибрзъ ако 20 человѣцы ископаха 160 оўврата за 15 днин, 30 человѣцы за 12 днин колко ѡе ископатъ; єдинородните предѣлы ѡе наредимъ єдинъ срѣшо дрѹгъ таќо:

человѣцы . . . 20:30] : оўврати

днин 15:12] : 160: $x=$