

Tato práce se zabývá známým výsledkem z univerzální algebry ohledně klasifikace booleovských klonů modulo minionové homomorfismy. Tento výsledek rozšiřuje do svazu všech součinů booleovských klonů modulo minionové homomorfismy. V první části práce se ukáže svaz, který pochází jen z uspořádání booleovských klonů a v druhé části se ukáže, že je to stejné uspořádání jako to, které pochází z minionových homomorfismů.