

OTÁZKY – Sortimentace – zjišťování objemu dříví

1. Popište, co je to hráň?
2. Uveďte vzorec pro stanovení objemu hráně.
3. V jakých jednotkách se stanovuje objem hráně?
4. Jak se stanovuje výška hráně, kterou použijeme pro výpočet jejího objemu?
5. Jak stanovíme objem hráně v m^3 ?
6. Co ovlivňuje velikost přepočtového koeficientu?
7. Přepočtový koeficient nabývá hodnot
8. Uveďte pokyny pro měření objemu hrání.
9. Vyjmenujte způsoby zjišťování objemu dříví.
10. Podle kterých parametrů zjišťujeme objem jednotlivých výřezů pomocí krychlících tabulek?
11. Uveďte přesnost zjišťování objemu kulatinových výřezů?
12. Uveďte přesnost zjišťování objemu surových kmenů?
13. Podle způsobu měření tloušťky rozeznáváme tabulky
14. Uveďte rozdělení krychlících tabulek podle dřevin.
15. Tyče a tyčky jsou zařazeny dle rozměrů do
16. Jak rozdělujeme sortiment tyče a tyčky?
17. Pro zařazení tyče nebo tyčky do objemové třídy se zjišťuje
18. Jaký objem jednotlivých objemových tříd (skupin) najdete v tabulkách pro tyče a tyčky?
19. Vysvětlete podstatu lutro-metody zjišťování hmotnosti dříví.
20. Vysvětlete podstatu atro-metody zjišťování hmotnosti dříví.