

Číslo a název materiálu:	325 – Nekonečná řada
Autor materiálu:	Holečková Helena
Spoluautoři:	—
Datum vytvoření	4. února 2014
Zařazení materiálu:	Přírodní vědy Maturitní obor – 4. ročník Matematika
Druh materiálu – interakce:	Pracovní list – Aktivita
Jazyk:	Čeština
Anotace:	Materiál obsahuje čtyři úlohy k procvičení výpočtu součtu nekonečné geometrické řady.
Klíčová slova:	Nekonečná řada, nekonečná geometrická řada, konvergentní posloupnost, divergentní posloupnost, součet nekonečné geometrické řady
Typická délka použití:	30 minut
Očekávaný výstup:	Výpočet součtu nekonečné geometrické řady, určení podmínek pro součet řady
Soubory tvořící učební materiál:	MAT_nekonecna-rada_popis_Hl.docx MAT_nekonecna-rada_zadani_Hl.docx MAT_nekonecna-rada_reseni_Hl.docx
Vazby na jiné materiály:	—
Metodika:	Pracovní list slouží k upevnění znalostí v rámci kapitoly Posloupnosti. DUM lze využít k samostatnému nebo skupinovému opakování v rámci hodiny matematiky nebo zadat formou domácího úkolu.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Helena Holečková

Materiál je dostupný ze školního portálu <http://dum.voss-na.cz>, který provozuje
 Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod