

Přeměna neboli _____

Kdy se horniny přeměňují?

Štípnání hornin v tenkých vrstvách označujeme jako _____

Přeměně hornin na velkém území (při srážce lit. dešek) říkáme přeměna _____

Přeměně v blízkosti tepla z magmatu říkáme _____

Při dopadu meteoritu může dojít k přeměně _____

Částečně natavené horniny nazýváme _____ (..... °C)

Fylit vznik přeměnou žul

Svor vznik přeměnou jílovitých usazených hornin

Ortoruly vznik přeměnou jílovitých usazených hornin (břidlice – střechy)

Pararuly vznik přeměnou usazených hornin

Mramor vznik přeměnou čedičů

Amfibolit krystalický vápenec, vzniká přeměnou vápenců

Napiš na druhou stranu, k čemu se přeměněné horniny využívají (4).