



/ ¥ ¶ μ § š ' ° ® ¶ Ò - ¥ ¡ ë ' ¶ ¥ ¡ © ¥
(¡ - ° - - ® ³ Y ¶ § ¡ Å op

1. Nauka z **s** j m u b a d a n i e m t r z s i e z i e m i t o :
tektonika
sejsmologia
glacjologia
paleontologia
2. S e j s m i c z n o i n d u k o w a n w y w o ł u j m . i n .
górnictwo i wydobywanie surowców
r o z c h o d z e n i e s i p ł y t l i t o s f e r y
z d e r z a n i e s i p ł y t l i t o s f e r y
wulkanizm
3. S e j s m o m e t r y r e j e s t r u j t r z s i e n i a z i e m i w s k a l i
procentowej
centylowej
metrycznej
magnitudowej
4. T r z s i e n i e z i e m i o m a g n i t m a d g n i e t u d z i e s t 5 . w i k s z e
7 razy
100 razy
10 razy
2 razy
5. M a k s y m a l n a s i ł a t r z s i e n i a w s k a l i m a g n i t u d o w e
wynosi 10
wynosi 12
wynosi 18
nie jest określona
6. P r z y k ł a d e m s k a l i m a g n i t u d o w e j t r z s i e n i a z i e m i
Richtera
Beauforta
Mercallego
Kelvina
7. F a l e s e j s m i c z n e , k t ó r e j a k o p i e r w s z e d o c i e r a j d o
S
X
P
Y