

4.1.6 Elektrický potenciál

- Př. 1:** V elektrostatice jsme dosud probrali šest veličin: F , E , W , U , φ a E_p . Těchto šest veličin můžeme podle jejich charakteru rozdělit do dvou skupin po třech.
- Př. 2:** Ke každému z následujících „termínů“ popisujících gravitační pole na povrchu Země („strmost kopce“, „nadmořská výška“, „převýšení“) přiřaď dvě z šesti probraných elektrostatických veličin (F , E , W , U , φ a E_p), které mají podobný význam.
- Př. 3:** Sestav tabulku, která bude obsahovat „termíny“ („strmost kopce“, „nadmořská výška“, „převýšení“), probrané elektrostatické veličiny: F , E , W , U , φ a E_p a bude zachycovat souvislosti objevené v předchozích příkladech.