

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“ („strmost kopce“, „nadmořská výška“, „převýšení“) přiřaď dvě z šesti probraných elektrostatických veličin: F , E , W , U , φ a E_p .

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.