







1/ Napiš do tabulky, zda se uvedené elektrické náboje přitahují nebo odpuzují (max. 6 bodů):

	a		se	
	a		se	
	a		se	

2/ Označ křížkem, zda látky jsou elektrické vodiče nebo nevodíče (max. 14 bodů):

Název látky nebo tělesa za normálních podmínek	je vodič	je nevodíč	nelze rozhodnout
Železo			
Měď			
Cín			
Zlato			
Hliník			
Suché dřevo			
Mokrý dřevo			

Doplň správné slovo:

3/ Základní jednotkou elektrického napětí je

(2 body)

5/ Vyjmenuj 2 příklady zdroje elektrického napětí

.....

(2 body za každý, max. 4 body)

4/ Vyjmenuj 3 příklady elektrického spotřebiče

.....

(2 body za každý, max. 6 bodů)

6/ Přístroj na měření elektrického napětí se nazývá

.....

(2 body)

Datum:

Jméno a příjmení: