

2. TÉMA

Kontrola akumulátoru

1. Provedte kontrolu akumulátoru pomocí přiložených pomůcek.

1.1. Proč provádíme diagnostiku akumulátoru? 0 - 2

1.2. Co kontrolujeme na akumulátoru? 0 - 3

1.3. Popište stručně vlastní měření. 0 - 5

1.4. Zhodnoťte měřený akumulátor 0 - 5

2. akumulátor má na štítku označení **12 V • 50 Ah • 400 A**; doplňte 0 - 2

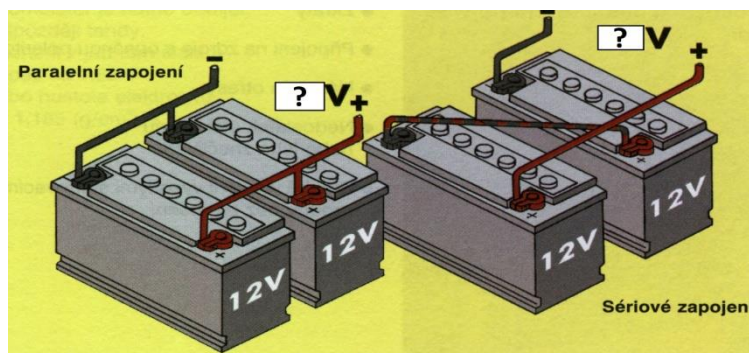
a) význam číselného označení

12 V _____

50 Ah _____

400 A _____

b) nabíjecí proud tohoto akumulátoru může být od _____ A do _____ A 0 - 1



c) jaké bude (V) a (Ah) při zapojení; 1. paralelním _____ V _____ Ah 0 - 2

2. sériovém _____ V _____ Ah

Počet bodů _____