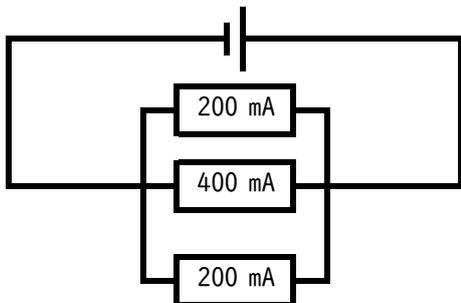
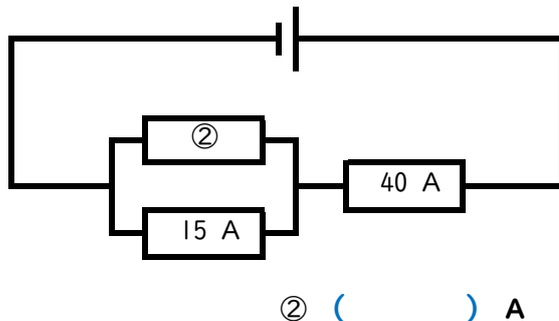


次の回路図の【1】【2】は電流を、【3】【4】は電圧を、【5】【6】には抵抗をそれぞれ書き入れなさい。
図の□は抵抗器とし、緑の()はそれぞれ全体の電流・電圧・抵抗のいずれかを表している。

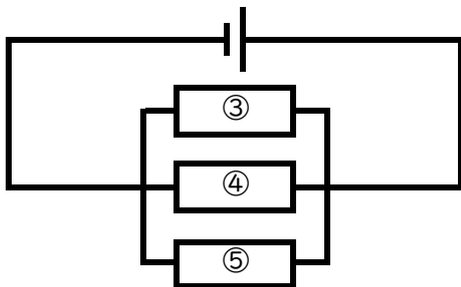
【1】 ① () mA



【2】 (40) A



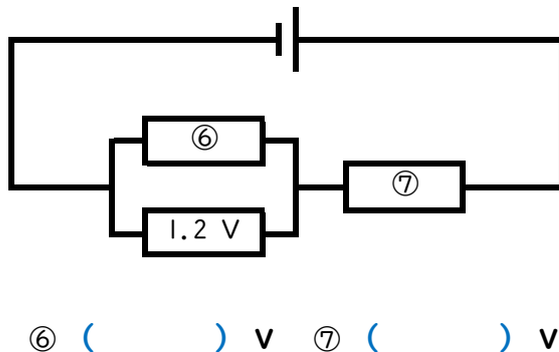
【3】 (60) V



③ () V ④ () V

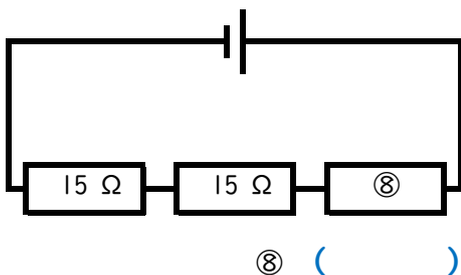
⑤ () V

【4】 (4.8) V



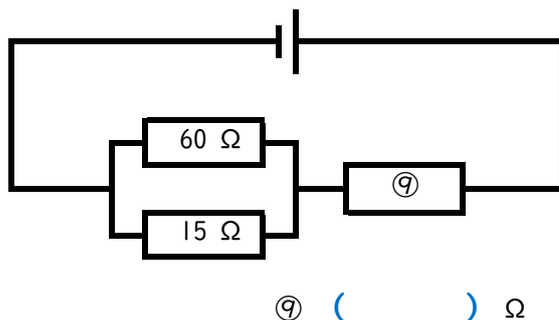
⑥ () V ⑦ () V

【5】 (50) Ω



⑧ () Ω

【6】 (50) Ω



⑨ () Ω

No. () 年 組 名前