**F – 9. ročník – Transformátor - opakování – ÚNOR**

**1.) Primární cívka transformátoru má 80 závitů a sekundární 640 závitů. Výstupní napětí je 320 V. Urči transformační poměr, vstupní napětí, typ transformace a porovnej proudy.**

**2.) Vstupní napětí transformátoru je 300 V a výstupní 50 V. Primární cívka má 1200 závitů. Urči transformační poměr, počet závitů sekundární cívky, typ transformace a porovnej proudy.**