**F9 Příklady na výpočet příkonu (23.11. – 27.11.)**

1)Vypočítej příkon žárovky, která má údaje: 6V/2A.

2) Spotřebič má el. odpor o velikosti 1 k ohm. Prochází jím el. proud 3 A. Vypočítej příkon spotřebiče.

3) Spotřebič je připojen k napětí 240 V a má odpor 1 200 ohmů. Vypočítej příkon spotřebiče.