**Pracovní list č. 4**

Datum:

Jméno:

**Příklad**

**Malá pekárna upeče každý měsíc 10 000 ks baget. Na tyto bagety spotřebuje mouku za 5 tis. Kč, vodu za 1 tis. Kč, kvasnice za 1 tis. Kč. Za spotřebu elektrické energie zaplatí měsíčně 3 tis. Kč, zaměstnancům zaplatí měsíčně 30 tis. Kč a za nájem provozovny 10 tis. Kč.**

1. **V lednu pekárna prodala všechny upečené bagety, jedna bageta stála 7,00 Kč.**
2. **V únoru prodala pekárna pouze 5 tis. ks, cena jedné bagety byla 7,00 Kč.**
3. **V březnu museli cenu bagety snížit na 5,00 Kč, a tudíž prodali všechny vyrobené bagety.**

**Vypočítejte, jaký hospodářský výsledek (zisk/ztrátu) měla pekárna v lednu, v únoru a v březnu.**

Řešení:

a) výsledek pekárny v lednu byl ……………………………………………

b) výsledek pekárny v únoru byl …………………………………………..

c) výsledek pekárny v březnu byl ………………………………………….