

1. **Vypočítej** kolik bude stát nákup pro čtyřčlennou rodinu, když víš, že jeden rohlík stojí 3 Kč, chleba 28 Kč, 20 dkg šunky 50 Kč, 30 dkg sýra 60 Kč a máslo 55 Kč. Rodina sní půlku chleba, 20 rohlíků, 20 dkg šunky, 30 dkg sýra a potřebuje máslo.

.....

2. **Vypočítej**, kolik rodina utratí za jídlo za jeden týden, když víš, že jdou každý den nakoupit.

.....

3. **Vypočítej**, kolik rodina utratí za jídlo za jeden měsíc, když víš, že jdou každý den nakoupit.

.....

4. **Vypočítej**, kolik rodina utratí za jídlo za jeden rok, když víš, že jdou každý den nakoupit.

.....

5. **Napiš, jaké další potraviny bys rád/a kupoval/a:**

.....

.....

.....

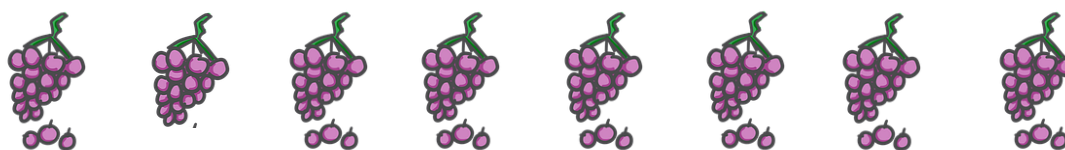
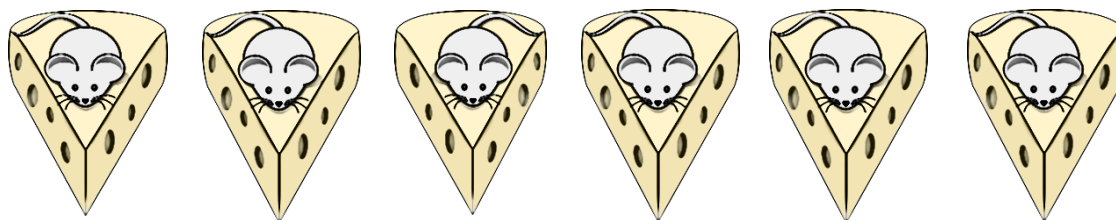
.....

.....

.....

.....

6. V každém řádku vyber obrázek, který se liší od ostatních:



**Správné řešení:**

- 1. 239 Kč**
- 2. 1 673 Kč**
- 3. 7 170 Kč**
- 4. 87 235 Kč**
- 5.**

Čokoláda

Jogurt

Oplatky

Okurek

Paprika

Jablko

Banán

Hruška

Mléko

**6. (zleva)**

3. obrázek

4. obrázek

3. obrázek

2. obrázek