**Cena jídla – zadání**

V programu Visual basic vytvoř dle přiloženého vzorové programu a níže uvedených požadavků program pro výpočet ceny jízdného.

Veškeré rozmístění , vlastnosti a velikosti prvků vol přibližně stejně jako jsou u vzorového programu.

Při startu programu jsou veškeré optionbuttony, checkboxy, comboboxy a labely pro zaobrazení ceny a datumu nezaškrtnuté nebo prázdné bez textu.

Při startu programu se do comboboxu automaticky načte Gulas, Hranolky a Kure. V tomto pořadí a bez diakritiky.

Ceny jídla a pití:

1. Gulas – 50 Kč
2. Hranolky – 30 Kč
3. Kuře – 80 Kč
4. Kofola – 25 Kč
5. Sprite – 30 Kč

Akce prvedené při klinunutí na tlačítko Zjisti cenu.

1. Podle vybraného jídla, pití a slevy se zobrazí cena do labelu vedle labelu cena je.
2. Pokud nebude vybráno jídlo zobrazí se hláška dle vzorového programu.
3. Pokud nebude vybrána sleva zobrazí se hláška dle vzorového programu.
4. Do labelu vedle labelu Dnes je se vypíše automaticky aktuální den a aktuální datum.
5. Do labelu pod tlačítkem Vypočítej se zobrazí aktuální čas.
6. Tlačítko Reset vrátí vše do podoby programu při startu.
7. Pokud nebude vybráno jídlo nebo nebude vybrána sleva, zobrazí se hlášky dle programu a zároveň se do labelu s datumem, časem a cenou nevypíše vůbec nic. To ani před hlášením o chybě ani potom. Ošetři vhodným způsobem.

Hotový program pošli ve formátu Excel s podporou maker na adresu lukapra@gmail.com, a to nejpozději do pátku 18. 5. 2018 do 20:00.

**Nápověda pro počítání slevy.**

10%....a = a \* 0.9

20%....a = a \* 0. 8