**Domáce úlohy z matematiky**

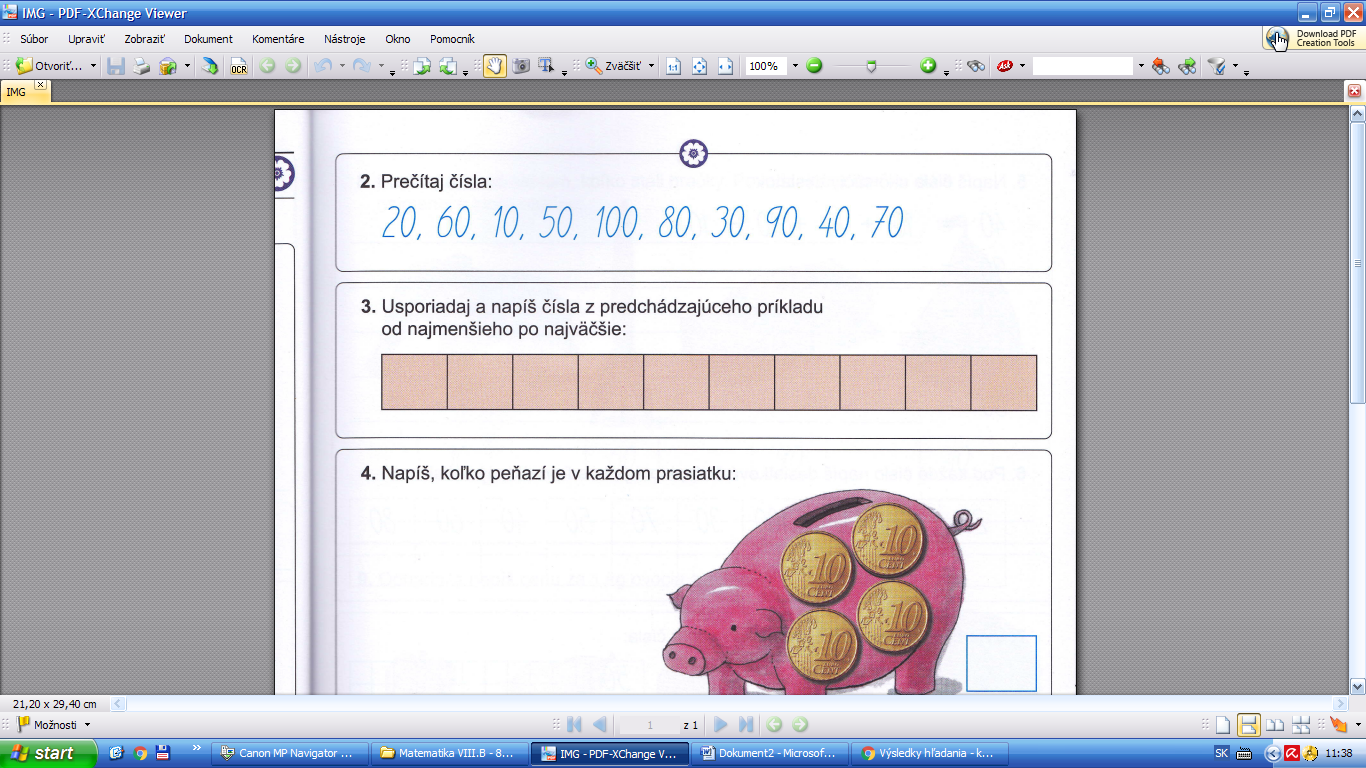
**od 11. 01. 2021 do 15. 01. 2021**

**Meno a priezvisko:**

**Trieda - ročník:** VIII. B – 8. ročník

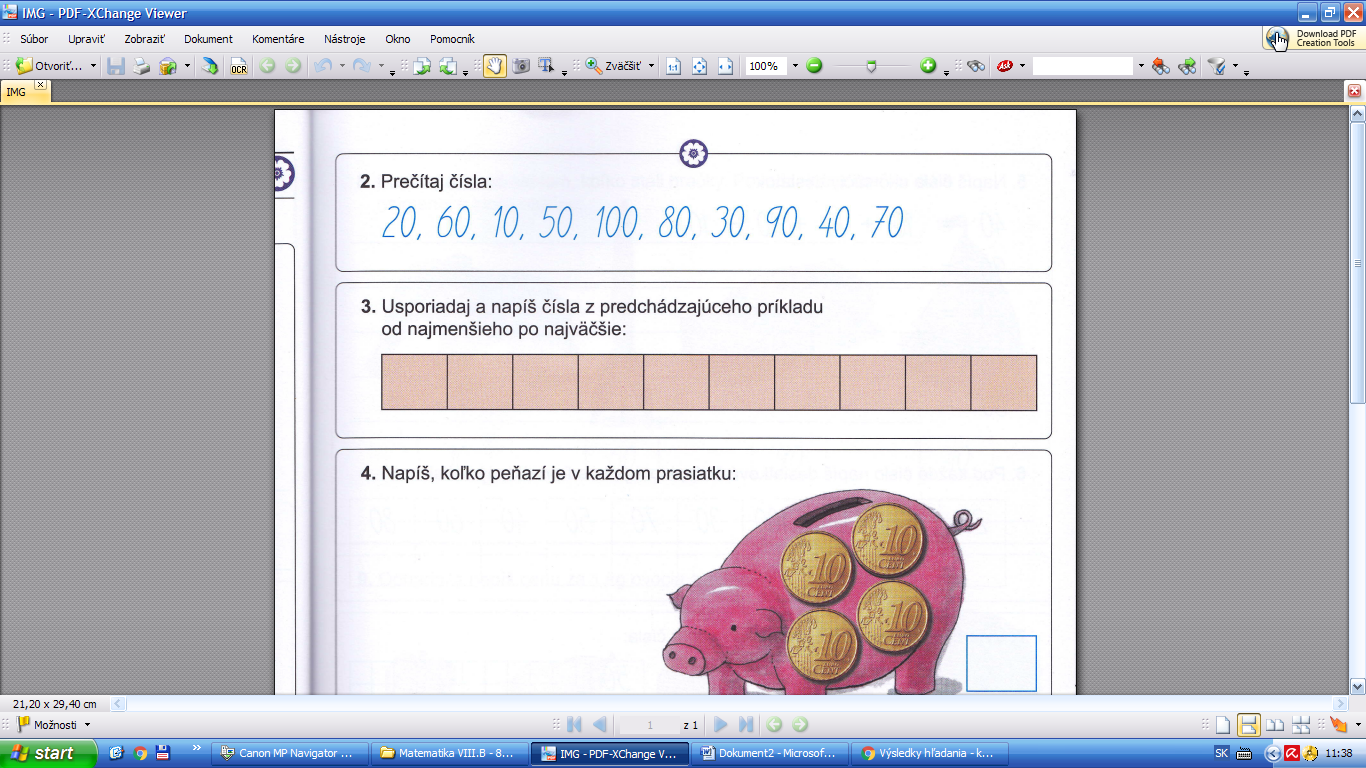
**Vypracovala:** Mgr. Kamila Gábor Lörincová

**1. Prečítaj čísla.**

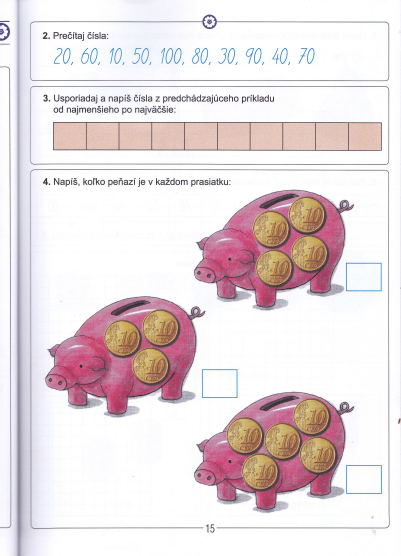
****

**2. Usporiadaj a vypíš čísla z predchádzajúceho príkladu od najmenšieho po**

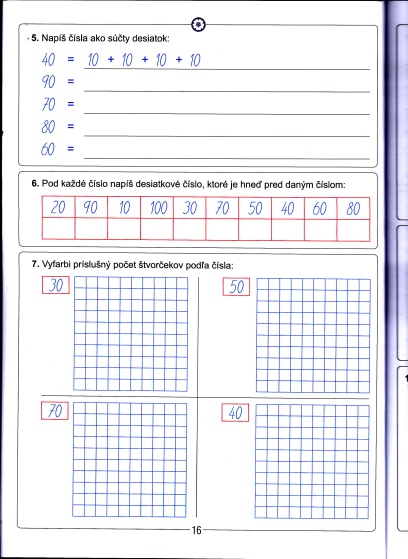
**najväčšie.**

****

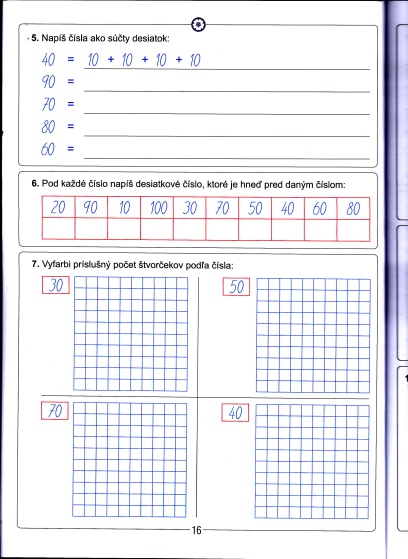
**3. Napíš, koľko peňazí je v každom prasiatku.**

****

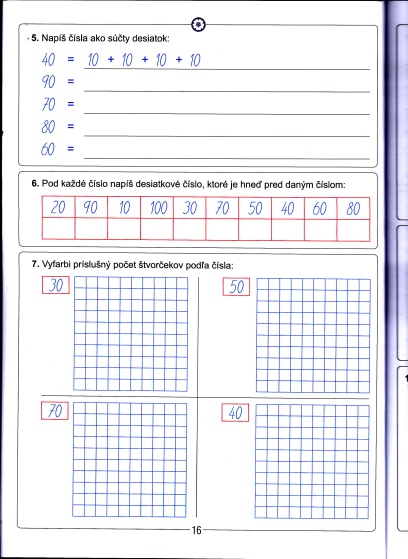
**4. Pod každé číslo napíš desiatkové číslo, ktoré je hneď pred daným číslom:**

****

**1. Napíš čísla ako súčty desiatok:**

****

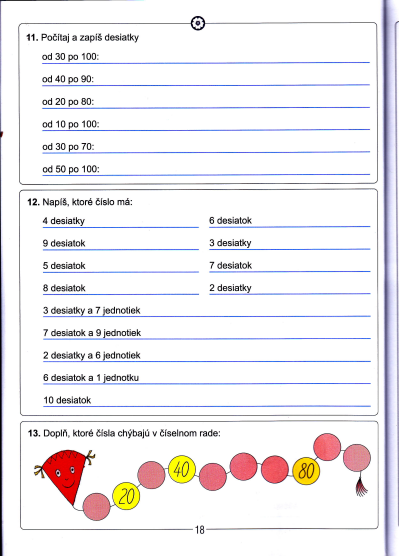
**2. Vyfarbi príslušný počet štvorčekov podľa čísel:**

****

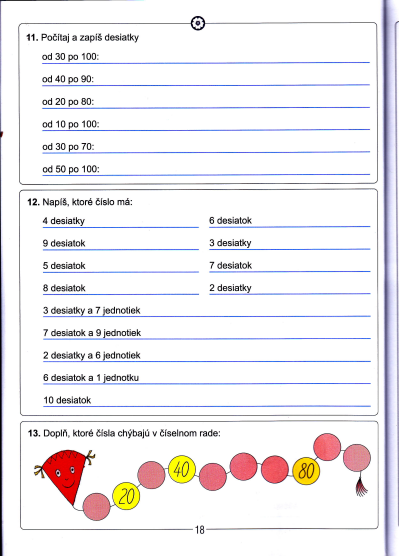
**3. Napíš obrátený číselný rad (od najväčšieho po najmenšie číslo):**

****

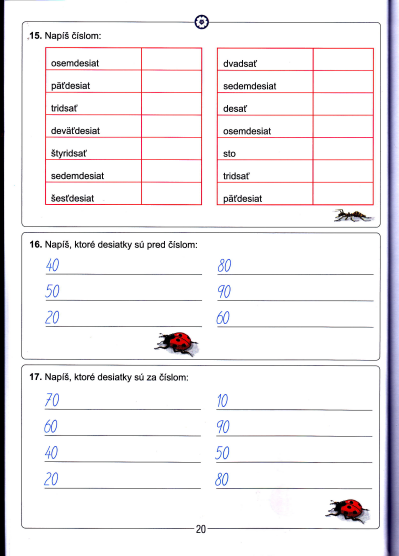
**1. Počítaj a zapíš desiatky:**

****

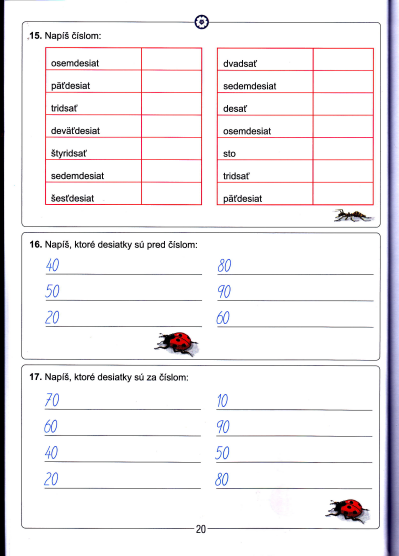
**2. Napíš, ktoré číslo má:**

****

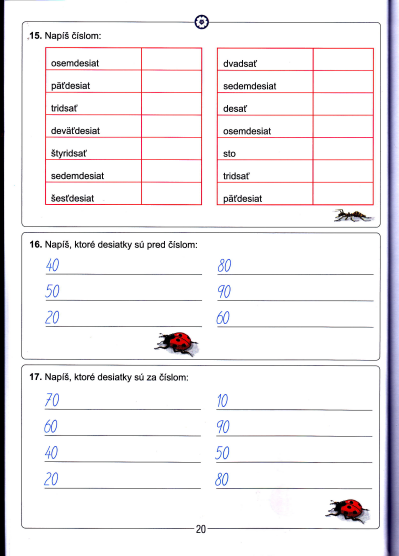
**3. Napíš, ktoré desiatky sú pred číslom:**

****

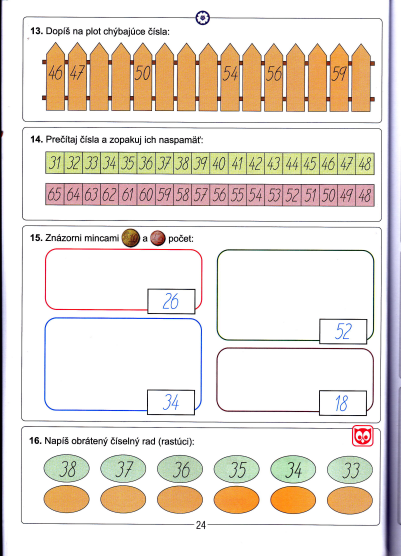
**1. Napíš číslom:**

****

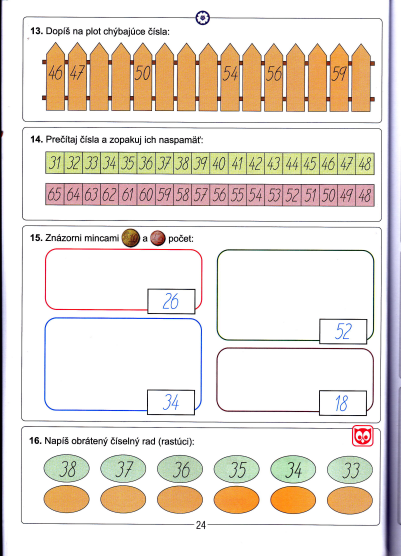
**2. Napíš, ktoré desiatky sú za číslom:**

****

**3. Dopíš na plot chýbajúce čísla:**

****

**1. Znázorni mincami počet:**

****

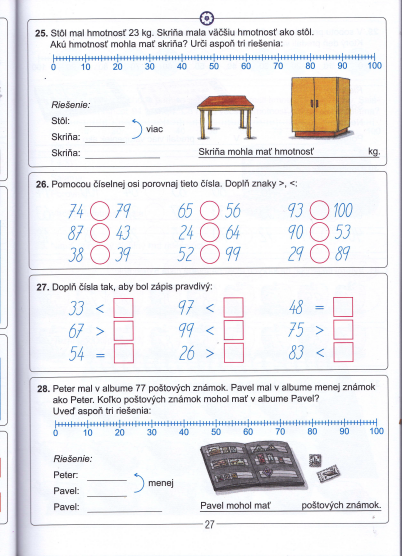
**2. Doplň čísla do číselného radu:**

****

**3. Vypočítaj príklady:**

****

**4. Porovnaj čísla >, <, =.**

****