

Název: Sčítací pyramidy - základní

Autor: Stanislava Mašková

Datum ověření: 14.9.2011

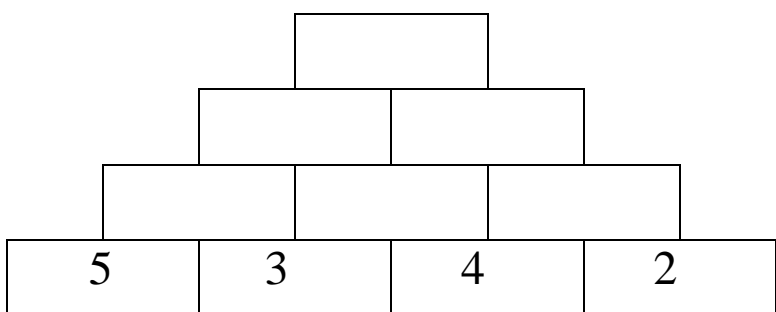
Vhodné zařazení: Matematika 2.-3.ročník

Časová náročnost: 15 - 20 minut (nebo dle potřeby)

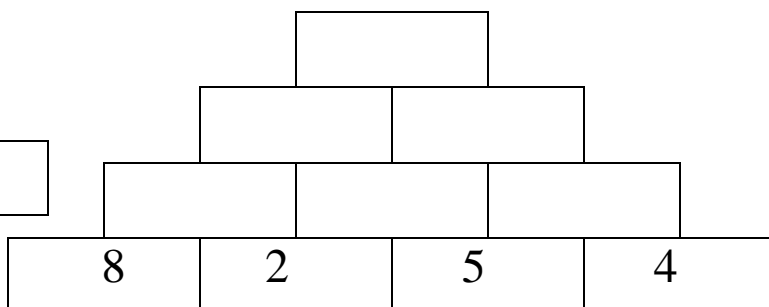
Metodické poznámky: Sčítací pyramidy slouží k procvičování pamětného sčítání v číselném oboru do 100. Počítají se tak, že se součet dvou sousedních čísel zapíše do rámečku ve vyšší řadě. Pokračuje se tak dlouho, dokud se nevyřeší celá pyramida. Žáci mohou mezi sebou soutěžit, kdo „postaví“ nejrychleji zadané pyramidy. Pracovat mohou ve dvojicích nebo jednotlivě. Správnost řešení je možné provést kontrolou čísla na vrcholu pyramidy. Na posledním pracovním listu jsou prázdné pyramidy. Učitel může list žákům rozdat a nadiktovat jim do poslední vrstvy čísla podle své potřeby. Tyto prázdné pyramidy lze využít pro práci v libovolných číselných oborech.

SČÍTACÍ PYRAMIDY

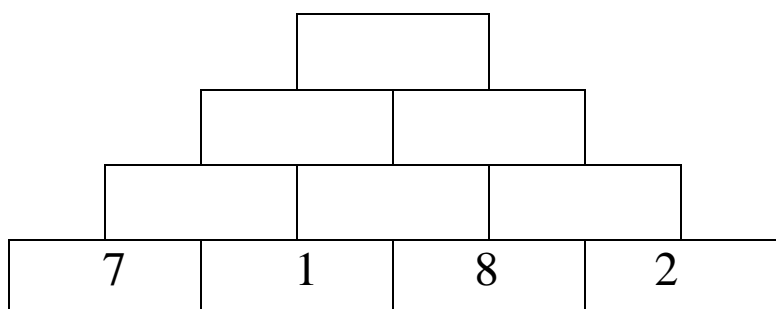
A



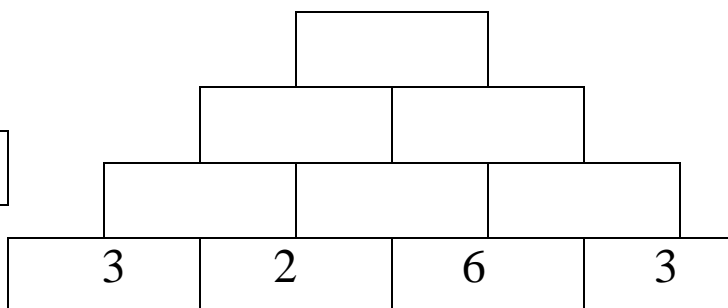
B



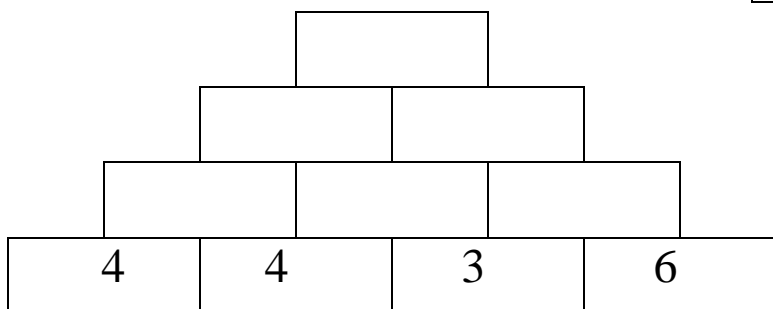
C



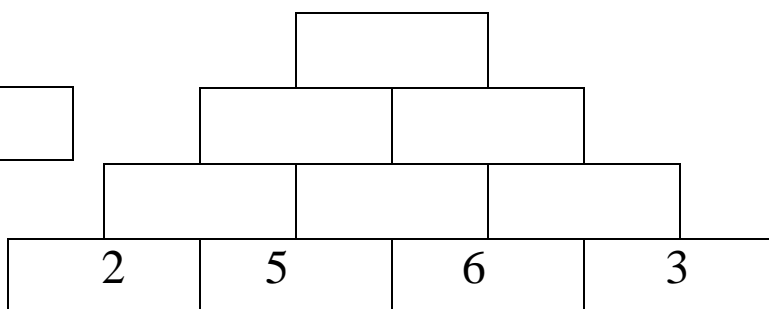
D



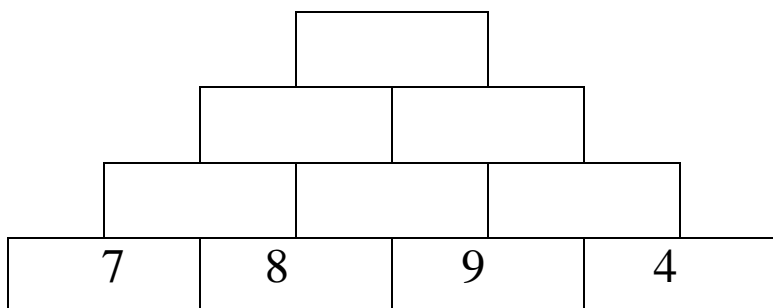
E



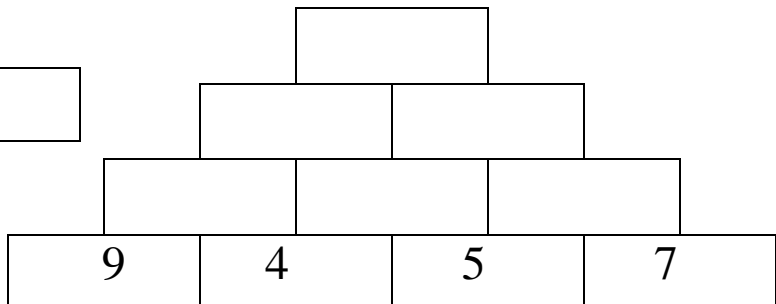
F



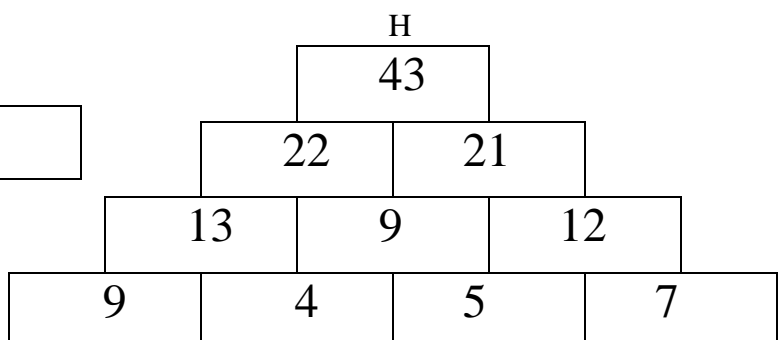
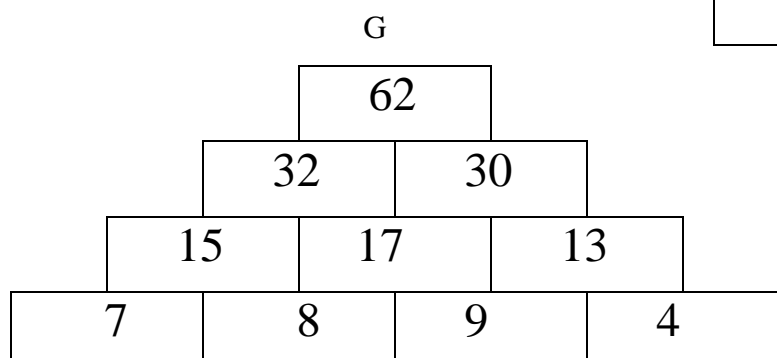
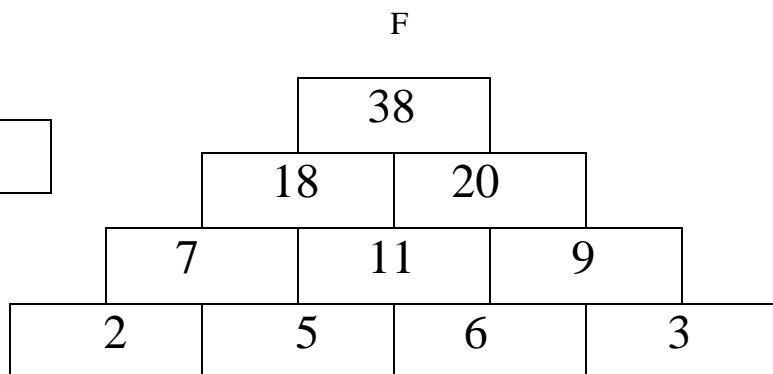
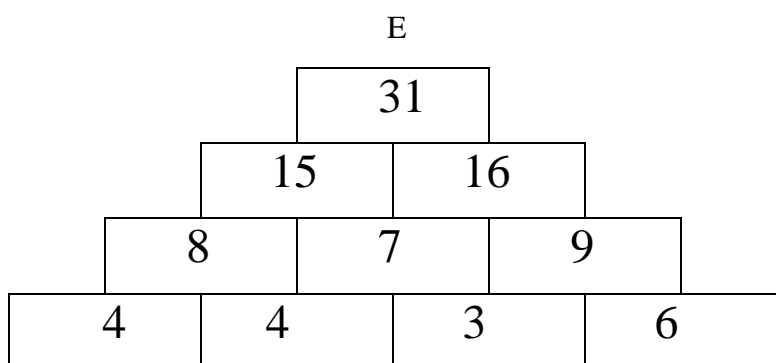
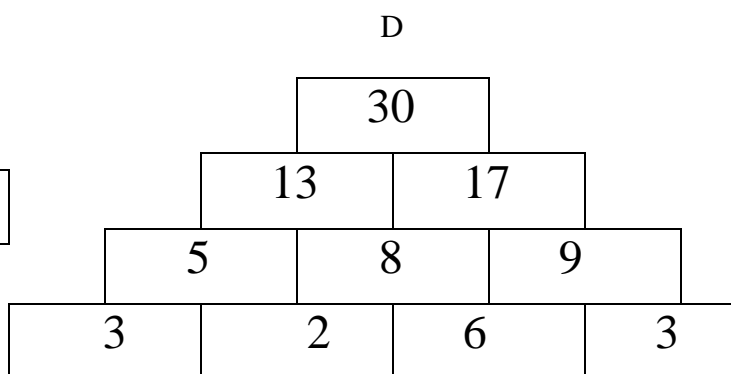
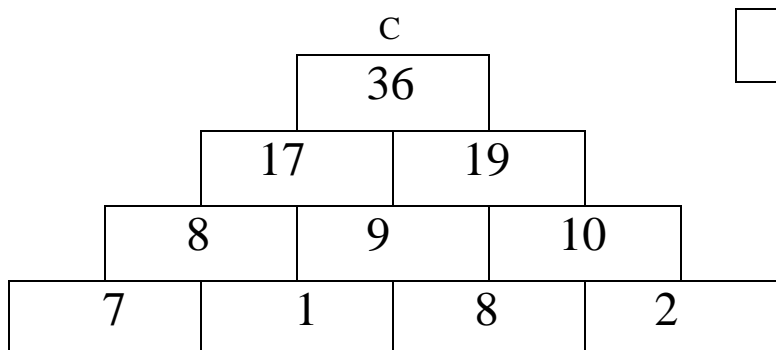
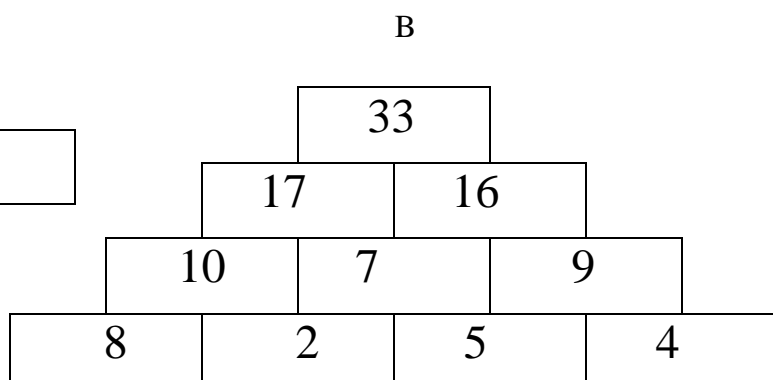
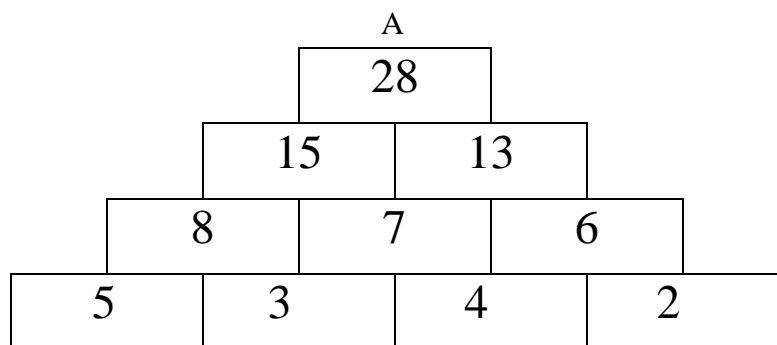
G



H



SČÍTACÍ PYRAMIDY – ŘEŠENÍ



SČÍTACÍ PYRAMIDY

