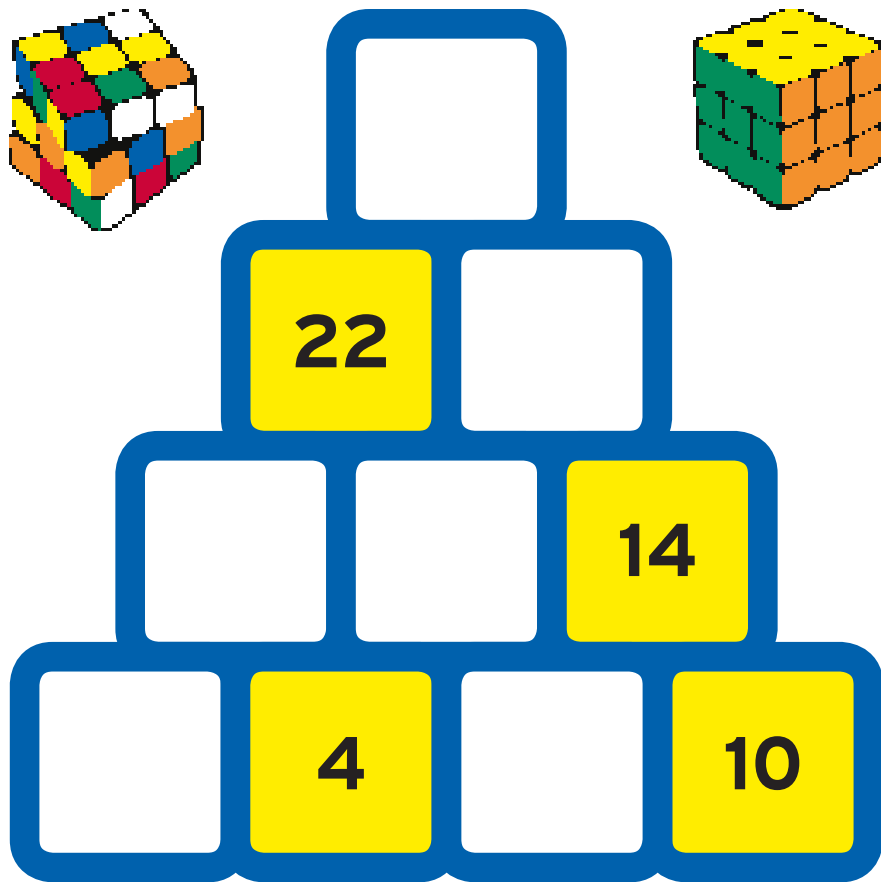
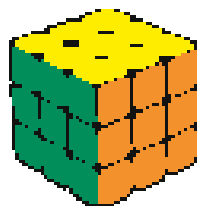
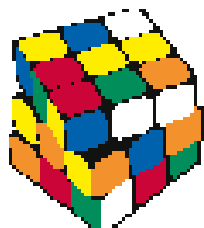
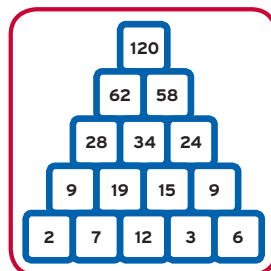


# RUBIKOVA PYRAMÍDA

Podme spolu na výlet k veľkolepým pyramídám. Nie, nemáme na mysli úžasné pamiatky v starobyľom Egypte, ale číselnú pyramídu, ktorá potrápi váš mozog. Takže, čo musíte urobiť? Doplňte do každého prázdneho štvorčeka číslo. Súčet dvoch štvorčekov vedľa seba sa musí rovnať číslu v štvorčeku nad nimi (ako vidíte v mini pyramíde). Každé tri štvorčeky vytvoria vlastnú malú pyramídu.

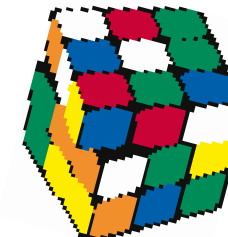
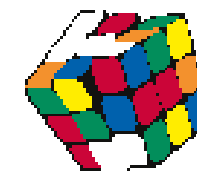
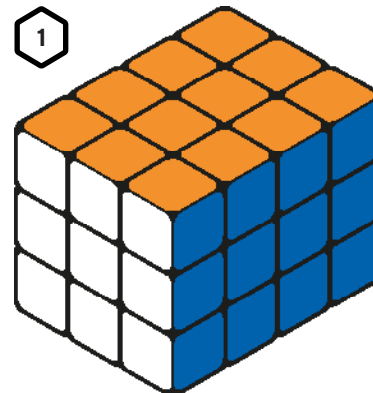
Príklad:



# VÝZVA KOCIEK

Na prvom obrázku je kváder zložený z 36 kociek. Na druhom obrázku sme niekoľko kociek odstránili. Koľko kociek tam zostalo? Žiadna z kociek sa nevznáša vo vzduchu. Ak vidíte kocku, ktorá nie je úplne na spodnej vrstve, verte, že sa pod ňou nachádzajú ďalšie kocky. Smelo počítajte!

1



2

