

BAREVNÉ TROJICE

Děti dostanou rozstříhané kartičky s barevnými čísly. Jejich úkolem je použít všechny kartičky tak, aby vždy použili od každé barvy jednu kartičku. Dohromady tyto 3 kartičky tvoří předem určený součet.

Tím vzniknou 4 řady sčítanců, které dávají vždy stejný součet.

Pro potřeby M-kroužku vytvořila: Mgr. Veronika Jirgalová

Klíčová aktivita „Podpora gramotností“, část „Matematická gramotnost“ je realizována v rámci projektu Implementace KAP JMK II, registrační číslo CZ.02.3.68/0.0/0.0/19_078/0017177 v rámci Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání, s finanční podporou z Evropské unie, Ministerstva školství mládeže a tělovýchovy a Jihomoravského kraje.

171	130	44
210	55	80
160	90	95
145	50	150

Barevné trojice - výsledek součtu tří různě barevných čísel se rovná **345**

430	227	330
400	143	444
317	360	310
500	244	243

Barevné trojice - výsledek součtu tří různě barevných

čísel se rovná **987**

300	110	216
200	201	225
180	420	26
150	456	20

Barevné trojice - výsledek součtu tří různě barevných čísel se rovná **626**