MATEMATIČKI KUTAK

1. ZADATAK

Zadatak riješen do kraja i složen lik nose 9 bodova, svaki točno rješen zadatak 1 bod + 1 bod za složeni lik

UPUTA:

* Na dijelovima tangrama ispisani su zadatci i njihova rješenja. Tangram trebate isprintati i izrezati. Na čisti list papira s jedne strane riješavate zadatke a ispod ili na drugu stranu ljepite dijelove tangrama tako da se vidi zadatak i njegovo rješenje spajajući zadatak i odgovarajuće rješenje. Ako su zadaci točno riješeni, dobit ćete određenu sliku (lik).
* Oni koji ne mogu riješiti sve zadatke neka riješe onoliko koliko znanju i mogu te na papir napišu jednadžbu, postupak rješavanja i rješenje.

Ne zaboravte napisati ime, prezime i razred te ubaciti rješenja u kutiju u razredu (matematika 1 ili matematika 2) ili ih predati učiteljima matematike.

Rok za ovaj zadatak je petak 20.rujna 2019.

SRETNO I ZABAVITE SE!

Nastavnici matematike OŠ braće Radića Pakrac

$$375-25:5-\left(14+63\right)-38$$

$$12\frac{1}{7}-6\frac{2}{7}$$

$$255$$

$$4.8∙6.3+4.8∙3.7$$

$$\frac{82}{14}$$

$$\left(\frac{2}{3}\right)^{o}=\\_\\_\\_\\_\\_\\_\\_'$$

$$16.1-8∙1.4125$$

$$480$$

$$4.8$$

$$40$$

$$200$$

$$0.04+\left(65.2-0.175\right):\frac{25}{10}+0.5∙0.079∙100$$

48

$$\left(0.5∙0.09+0.6:0.04\right):0.3:0.25-0.6$$

$$48000:[625:\left(543-14∙37\right)+(19∙91-1714)∙5]$$

$$30$$