

MAT5-DOPOLNILNI POUK-2

Naloge rešuj v matematični zvezek.

Po prihodu v šolo, boš reševanje pokazal učiteljici dopolnilnega pouka.

Rešitve pa pošlješ na naslov:

bojana.zorko@guest.arnes.si ali (bojana.zorko@gmail.com)

Za pomoč pri pošiljanju nalog prosi starše.

1. Izračunaj. Pazi na vrstni red računskih operacij.

a) $(40+8) : 8 =$ _____

č) $84 + 3.2 =$ _____

b) $5.6 + 20 =$ _____

d) $73 - 5.7 =$ _____

c) $900 : 100 - 9 =$ _____

e) $200 : (10-8) =$ _____

2. naloga.

Olga in Mira sta se gugali na gugalnici. Olga je tehtala 54 kg, Mira pa 25 kg. Koliko bi morala tehtati tretja deklica, ki bi se usedla k lažji deklici, da bi bila gugalnica v ravnovesju (nikamor se ne bi prevesila)? Pomagaš si lahko z enačbo.



3. Naloga.

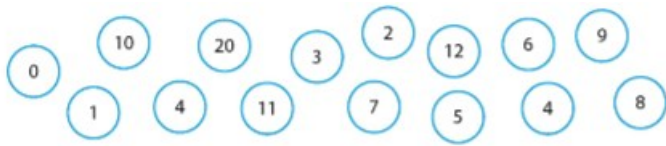
Pobarvaj tista števila v krogih, ki so rešitve neenačbe $x \leq 10$.

SPOMNI SE:

< ta znak pomeni manjše **> ta znak pomeni večje**

\leq ta znak pomeni manjše ali enako kot

\geq ta znak pomeni večje ali enako kot



Naloge reši v matematični