

Ni pa treba, da morate prav tako moliti. Delajte, kakor vaši pobožnosti najbolj prija. Včasih se pa človeku dogodi, da je kak dan nerazpoložen. Tedaj si lahko pomagate z molitvenikom. (V »Pasijonskem molitveniku« je prav lep in kratek križev pot na strani 263.)

Stari spisi pripovedujejo, da je obiskovala Marija z apostoli in učenci po vnebohodu Gospodovem tiste kraje, kjer je trpel Jezus. Sama naša nebeška Mati je torej nekaka ustanoviteljica svetega križevega pota. Za njo so potem obiskovali romarji te kraje. Kmalu so pa začeli tudi kar doma v duhu spremljati Zveličarja po njegovem mukepolnem potu. Dandanes je skoro v vsaki cerkvi postavljen križev pot.

Kakor smo že rekli, ta postni čas hočemo tudi mi, z drugimi dobrimi verniki po svetu, vsak dan v mislih spremljati Gospoda po oni težki poti, ki jo je hodil zaradi nas.

Dne 19. marca pa ne boste pozabili počastili svetega Jožefa. Dobro bi bilo, da kar ves mesec kaj malega delate njemu na čast. Mogoče se pripravite z devetdnevico na njegov praznik? Če ne drugega, pa vsaj na praznik pristopite k svetim zakramentom, pa molite tudi zame, kakor bom tudi jaz za vas. Priporočili bomo svetemu Jožefu v varstvo tudi vse Marijine družbe in Marijine vrtce! Kajneda?

Z ljubim Sinom slednji čas  
Marija blagoslavljaj vas!

## ***Uganke, skrivalice in drugo.***

### **1. Črkovna podobnica.**



2. Posetnica.

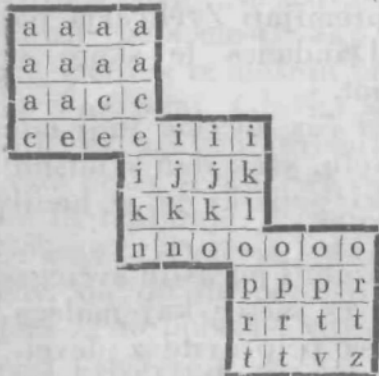
(Miroljub.)

Cene K. Virk

Kaj je ta mož?

3. Čarobni lik.

(Miroljub.)



Razvrsti črke tako, da boš dobil iste besede v vodoravnih in navpičnih vrstah. Besede značijo: 1. suha zemlja, 2. rastlina, 3. sveženj slame, 4. vodnjak, 5. svetopisemska oseba, 6. malovredno blago, 7. drevo, 8. trska, 9. jestvina, 10. svetopisemska oseba.

Kešilci in imena rešilcev — ki se sprejemajo le tekom 10 dni po izidu lista in se objavljajo le imena onih rešilcev, ki bodo rešili vse za jonetke — v prihodnji številki.

**Rešitve 6. številke.**

1. Skrite številke.

$$\begin{array}{rcl} \text{Prva dva stavka: } & 100 + 1000 = 1100 \\ \text{Tretji stavek: } & 6 + 1 + 5 = 12 \\ \text{Četrti stavek: } & & 15 \\ \text{Peti stavek: } & 800 + 1 & = 801 \\ & & 1928 \end{array}$$

2. Dopolnilna uganka.

T a š č i c a  
I t a l i j a  
b o t a n i k  
S m e t a n a  
K o p i t a r  
M a r j e t a

3. Vožnja skozi kanal.

Ladja št. 3 zapelje v zajedo, nato gresta št. 1 in 2 po kanalu naprej. Ladja št. 3 zapelje nato iz zajeda ven; št. 1 in 2 se umakneta toliko nazaj, da gre št. 4 v zajedo. Zdaj gresta ladji št. 1 in 2 svojo pot po kanalu navzgor, ladja št. 4 pa gre svojo pot za št. 3.