

## USTVARJAMO Z VOLNO



Kaj, če bi ta teden ustvarjal z volno? Lahko bi naredil okraske za prihajajočo veliko noč, okrasil sobo ali pa se le malo pozabaval. 😊

### **VOLNENE ŽIVALICE**

Pripravi si:

- pisano volno,
- škarje,
- lepilo,
- kos kartona,
- dodatke za okrasitev (pena ali papir za oči, tačke ...).



Košček kartona rahlo upogni (da boš kasneje lažje dobil dol zavitek volne), nato izberi barvo volne in jo čim večkrat ovij okrog kartona - večkrat boš ovil, bolj puhast bo cofek.



Ko končaš z ovijanjem, prestrizi volno, previdno odstrani karton in z daljšim kosom volne (boš kasneje obrezal) trdno zaveži po sredini, tako da dobiš »kepico«. S škarjami obstrizi okrog in okrog, dokler ne dobiš puhastega cofka.



Naredi še en tak cofek in nato sestavi piščančka (ali zajčka, kužka, muco ...☺).



## OKVIR ZA SLIKO

Si v teh dneh narisal kakšno zanimivo risbo, s katero želiš okrasiti dom? Da bo še bolj prišla do izraza, lahko narediš okvir iz kartona in volne.

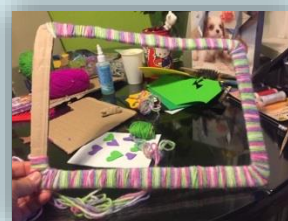
### Kaj potrebuješ?

- Karton (malo večji od risbe)
- Škarje
- Lepilo
- Volno



Risbo položi na karton in s svinčnikom zariši meje okvirja. S škarjami izreži okvir.

Izberi volno in prilepi začetno nit, nato pa ovijaj okrog okvirja, dokler ne prideš naokrog. Konec zopet zalepi. Lahko traja kar nekaj časa (odvisno od velikosti okvirja), tako da si vmes privošči malo muzike in se sprosti. ;)





Ko je okvir oblečen v volno, ga lahko še okrašiš, nato pa z zadnje strani prilepiš risbo.

Poišči kotichek za svojo super stvaritev in uživaj v razgledu! ☺

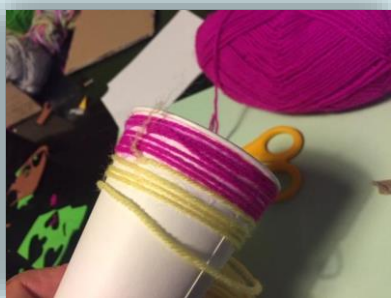
### **LONČEK ZA PISALA ali VAZA za rože**

#### Potrebuješ:

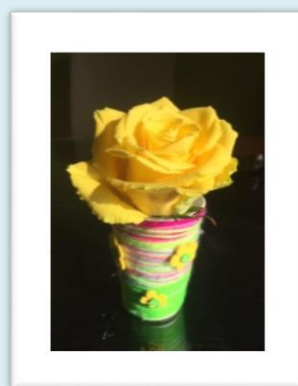
- bel papirnat lonček,
- volno,
- lepilo,
- škarje,
- peno ali papir za okrasitev.



Na vrhu lončka dobro prilepi začetno nit volne, nato pa ovijaj do spodnjega dela. Če vmes zamenjaš barvo volne, ponovno prilepi. Lahko oviješ tudi večkrat, bo še bolj pisano.



Če želiš še dodatno okrasiti, iz pene ali papirja izreži rožice, srčke ... in jih prilepi. Lonček je končan!



*Pripravila: Maja KrempI*