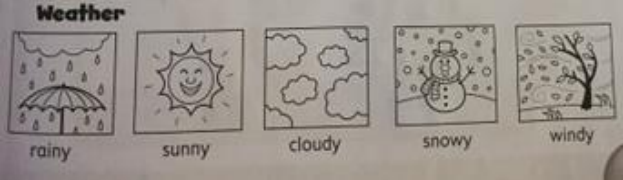
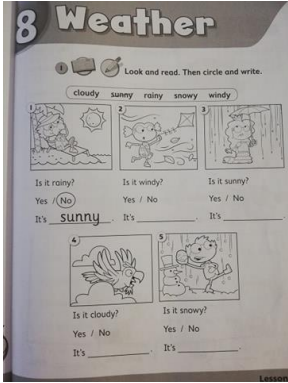




Ivana Kobilica: Poletje

TOREK 12.5.2020

SLJ	<b>Vzpon na Storžič</b> SDZ str. 72,73
MAT	Liter in deciliter <a href="#">Liter, deciliter-razlaga</a> Spodaj imaš vaje in se preveri v znanju. Nekaj sem dodala tudi v spletno učilnico.
LUM (2 URI)	<b>Kiparstvo</b> <a href="#">Mobile iz slanega testa</a>
TJA	<p>1. Ponovi izraze za vreme.</p> <p>Še enkrat poslušaj pesem:  <b>How's the Weather Song</b>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=I8GeA3anPdo">https://www.youtube.com/watch?v=I8GeA3anPdo</a></p>  <p>2. V delovnem zvezku poišči novo poglavje WEATHER.</p> <p><b>Rešili bomo 1. nalogo.</b></p> <p>Poglej sliko. Preberi besedilo pod sliko. Obkroži odgovor yes ali no. Napiši kakšno je vreme.</p> <p>Poglejmo 1. primer, ki je že rešen.</p> <p>Na sliki vidimo, da je vreme <b>sončno</b>.          (Vemo, da je izraz za sončno <b>sunny</b>.)          Vprašanje pod sliko pravi: <b>Is it rainy?</b>          (Vemo, da rainy pomeni <b>deževno</b>.)          Ker vreme na sliki ni rainy, obkrožimo <b>NO</b>.          Na črto dopišemo, kakšno je vreme, torej:  <b>It's SUNNY.</b></p> 

Preverjanje znanja množenja in deljenja (prosi nekoga, da te sprašuje in si zabeleži rezultat):

$8 \cdot 7 = 56$	$30 : 5 = 6$
$5 \cdot 2 = 10$	$45 : 9 = 5$
$7 \cdot 6 = 42$	$60 : 10 = 6$
$5 \cdot 6 = 30$	$18 : 3 = 6$
$7 \cdot 7 = 49$	$20 : 2 = 10$
$8 \cdot 4 = 32$	$15 : 5 = 3$
$9 \cdot 8 = 72$	$70 : 7 = 10$
$0 \cdot 6 = 0$	$6 : 1 = 6$
$3 \cdot 3 = 9$	$36 : 4 = 9$
$1 \cdot 2 = 2$	$40 : 8 = 5$

Spodnje račune pa lahko prepišeš v zvezek in izračunaš:

$$2 \cdot 2 \cdot 3 = 12$$

$$8 \cdot 0 \cdot 6 = 0$$

$$5 \cdot 2 \cdot 3 = 30$$

$$7 + 3 \cdot 4 = 19$$

$$12 + 5 \cdot 5 = 37$$

$$8 \cdot 8 + 4 = 68$$

$$6 \cdot 5 + 20 = 50$$

$$33 - 3 \cdot 4 = 21$$

$$45 - 9 \cdot 1 = 36$$

$$4 \cdot 4 - 16 = 0$$

$$9 \cdot 7 - 23 = 40$$

$$6 \cdot 6 - 15 = 21$$

[Poslušanje: pravljica JURE KVAK KVAK \(Saša Vegri\)](#)

## DODATNE VAJE ZA VEDOŽELINE

### SLJ: PRAVOPIS

Prepiši s pisanimi črkami.

DARJA ZUPAN JE PRVOŠOLKA. STANUJE NA BLEDU. NIKA JE DARJINA PRIJATELJICA. SKUPAJ VEČKRAT OBIŠČETA NIKINO BABICO EMO, KI STANUJE V LJUBLJANI. DRUŽBO JIM DELA PES RIKO.

Rešitve:

Darja Zupan je prvošolka. Stanuje na Bledu. Nika je Darjina prijateljica. Skupaj večkrat obiščeta Nikino babico Emo, ki stanuje v Ljubljani. Družbo jim dela pes Riko.

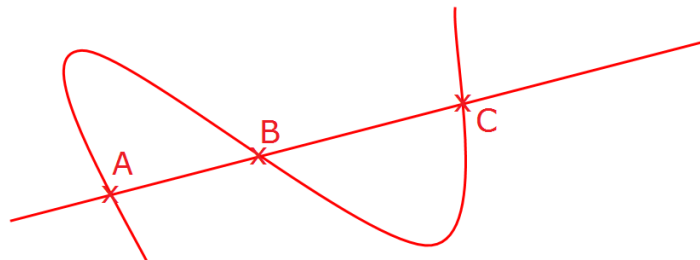
### MAT:

Nariši ravno in krivo črto, ki se sekata v treh točkah. Točke označi in poimenuj.

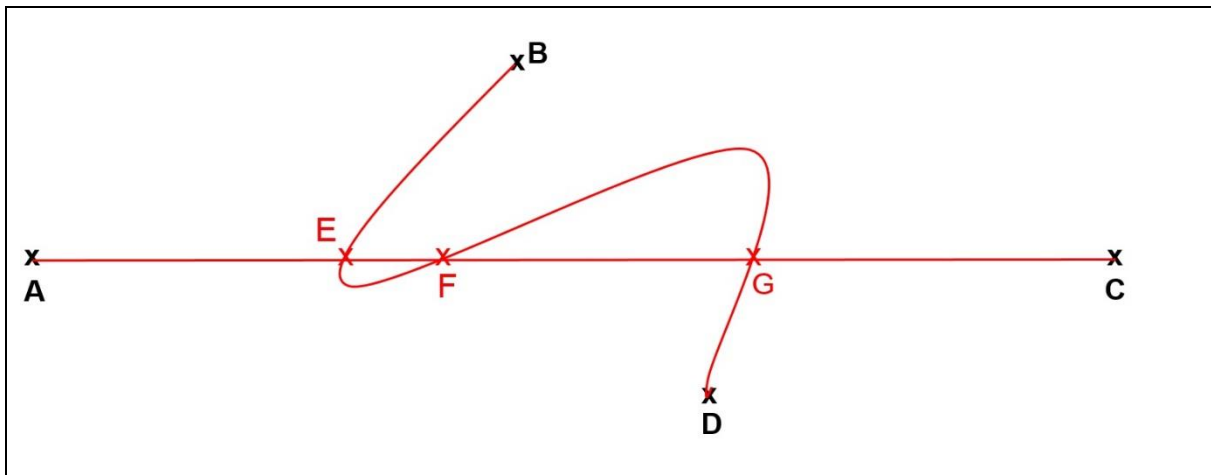
Poveži točki **A** in **C** z ravno črto, točki **B** in **D** pa s krivo črto. Črti naj se sekata v treh točkah. Točke označi in poimenuj.

Rešitev:

Nariši ravno in krivo črto, ki se sekata v treh točkah. Točke označi in poimenuj.



Poveži točki **A** in **C** z ravno črto, točki **B** in **D** pa s krivo črto. Črti naj se sekata v treh točkah. Točke označi in poimenuj.



## LUM:

### Ustvarimo barvno risbo z zaprtimi očmi

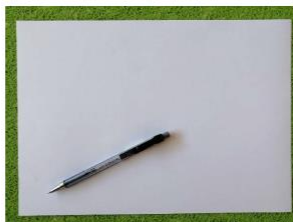
Risanje z zaprtimi očmi imenujemo tudi **fraktalna risba**. Ta v Sloveniji še ni zelo znana, v bolnišnični šoli pa so se nekateri učenci in učenke z njo že srečali.

Fraktalna risba je namenjena zmanjševanju stresa in napetosti, izboljšanju koncentracije, fine motorike, razvijanju ustvarjalnosti, samostojnosti in ustvarjanju pozitivne samopodobe. V času bivanja v bolnišnici je pomembno, da najdemo dejavnosti, ki nas umirijo in z mislimi popeljejo v domišljjski svet.

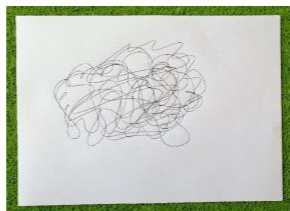
Tudi trenutni čas, ki od nas zahteva ostati doma, prinaša poseben izziv – kako se zaposliti, da bomo ob koncu dneva kljub vsem omejitvam lahko zadovoljni. Fraktalna risba je primerna tako za mlajše in starejše otroke in mladostnike, prav tako pa tudi za odrasle, ki jim ta način sproščanja ustreza.

Otrokom bo zabavno, če bodo risali tudi starši in boste risbe primerjali.

1. Pripravi običajen bel list papirja velikosti A4 in črni kemični svinčnik, kuli. Štoparico nastavi na eno minuto.



2. Zapri oči in s kulijem vleci neprekinjeno črto v poljubne smeri. Kuliya ne smeš dvigniti s podlage. Če začutiš, da si risal čez list papirja, se vmeš ponovno nanj in nadaljuješ. Ko minuta mine, pogledaš izdelek in povežeš začetek s koncem, tako da dobiš neprekinjeno črto. Izgleda nekako takole.



3. Pripravi barvice tako, da jih skrbno ošiliš.







Tudi barvice izbereš z zaprtimi očmi. Z eno naključno izbrano barvico pobarvaj najmanj eno in največ deset polj. Če ti je barva všeč, boš verjetno pobarval več polj, sicer pa le eno ali dve. Nadaljuj z izborom barvic z zaprtimi očmi, barvaj pa seveda z odprtimi očmi.


Potrudi se barvati čim lepše, saj bo fraktalna risba predstavljala tebe in tvoj notranji svet. Ker pa smo zelo različni, bodo tudi naše risbe zelo različne. Pomembno je le to, da se potrudimo in pobarvamo popolnoma vsa polja. Počasi in vztrajno.







# SLIKOVNA KRIŽANKA



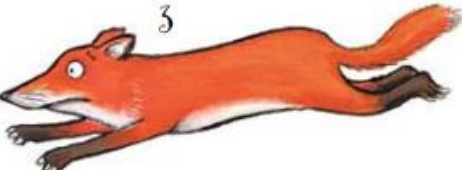
V temnem gozdu je veliko živali in rastlin. Pri reševanju križanke si pomagaj s sličicami.

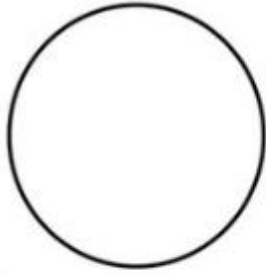
10  11  2  9 

7 

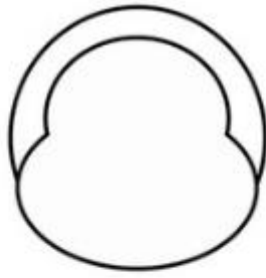
4  5 

8  6 

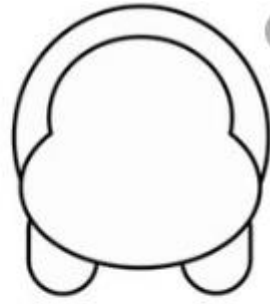
1  12  3 



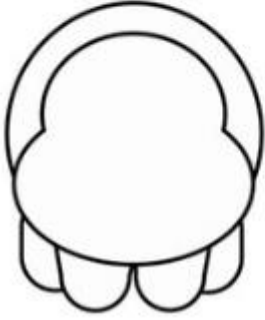
1



2



3



3



4



5