

SVĚT JE BAREVNÝ

TÉMA: KAM TEČE VODAOD 15. 3. -19. 3. 2021

Přichází jaro, začíná růst tráva a objevují se první květiny. Nic z toho by se však neobešlo bez vody. Voda je strašně důležitá jak pro rostliny, živočichy i lidi. Bez vody by nebyl život.



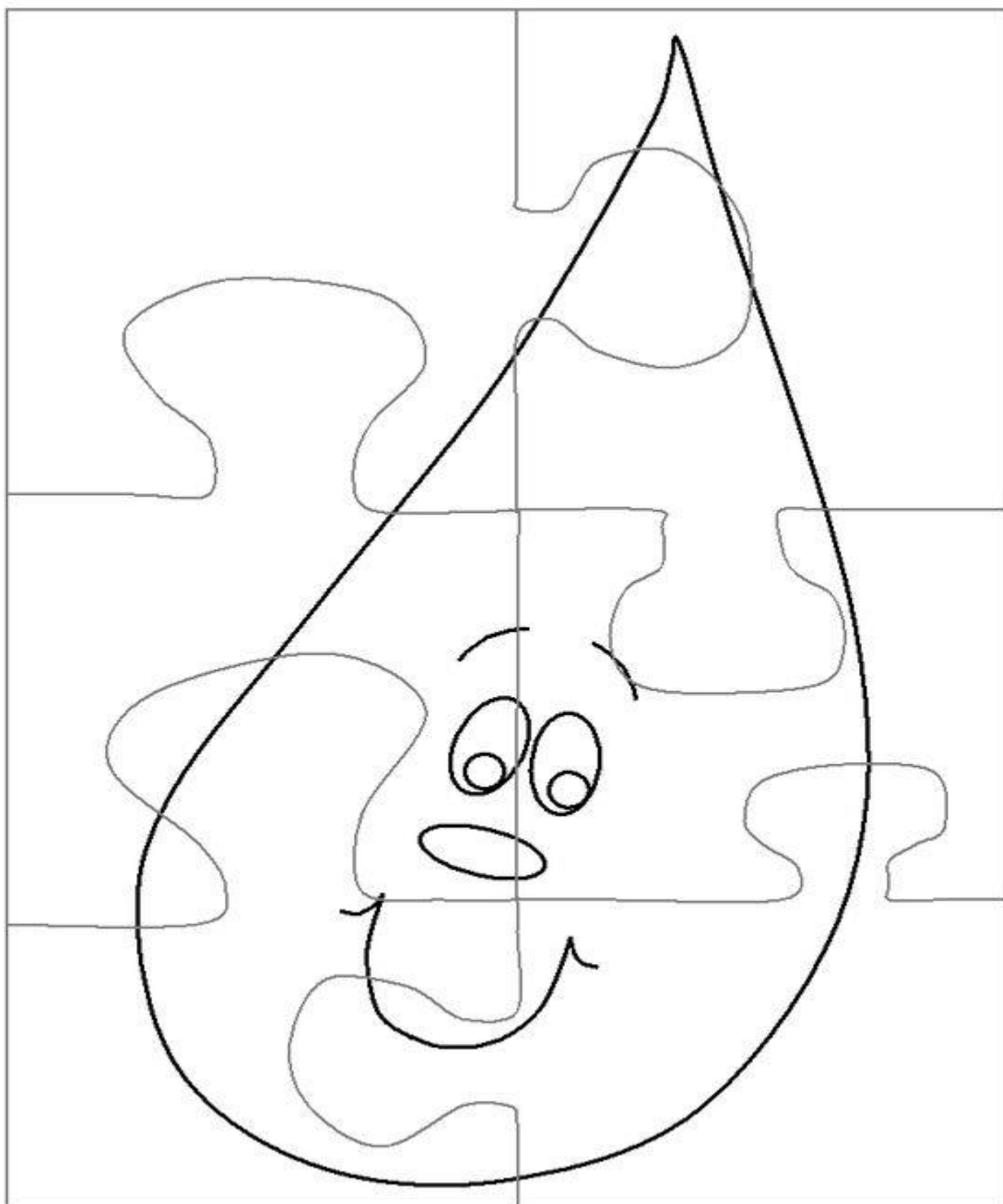
Kapka

Byla jedna kapka malá,
co si velmi ráda hrála.
Spadla na zem do vodičky,
vyklepala si ručičky.
Hned potom se vypařila,
na obláček proměnila.
A tak si ta kapka malá,
do kolečka pořád hrála.



PUZZLE

Vybarvi, rozstříhej a slož



Deštík

C G



Když pa-daj deš-tě ka - pič - ky, ka - pi ka - pi kap,

G⁷ C



tak vez-me-me si dešt - ní - čky, tak, no prá - vě tak,

F C G⁷ C



proč, proč, proč a - si pa-dá nám de-štík na vla - sy,

F C G⁷ C



proč, proč, proč a - si pr-ší nám na vla - sy.

2. Když teče voda pramínky,
cáky, cáky, cák,
tak obujeme holínky,
tak, no právě tak.
Proč, proč, protože
dělají se tu kaluže,
proč, proč, protože,
jsou všude kaluže.

3. Proč je nám tady veselo,
když je tu černý mrak,
když z něho tolik přšelo
tak, no právě tak.
Proč, proč, proč to je,
deštík nám duhu maluje,
proč, proč, proč to je,
dešť duhu maluje.



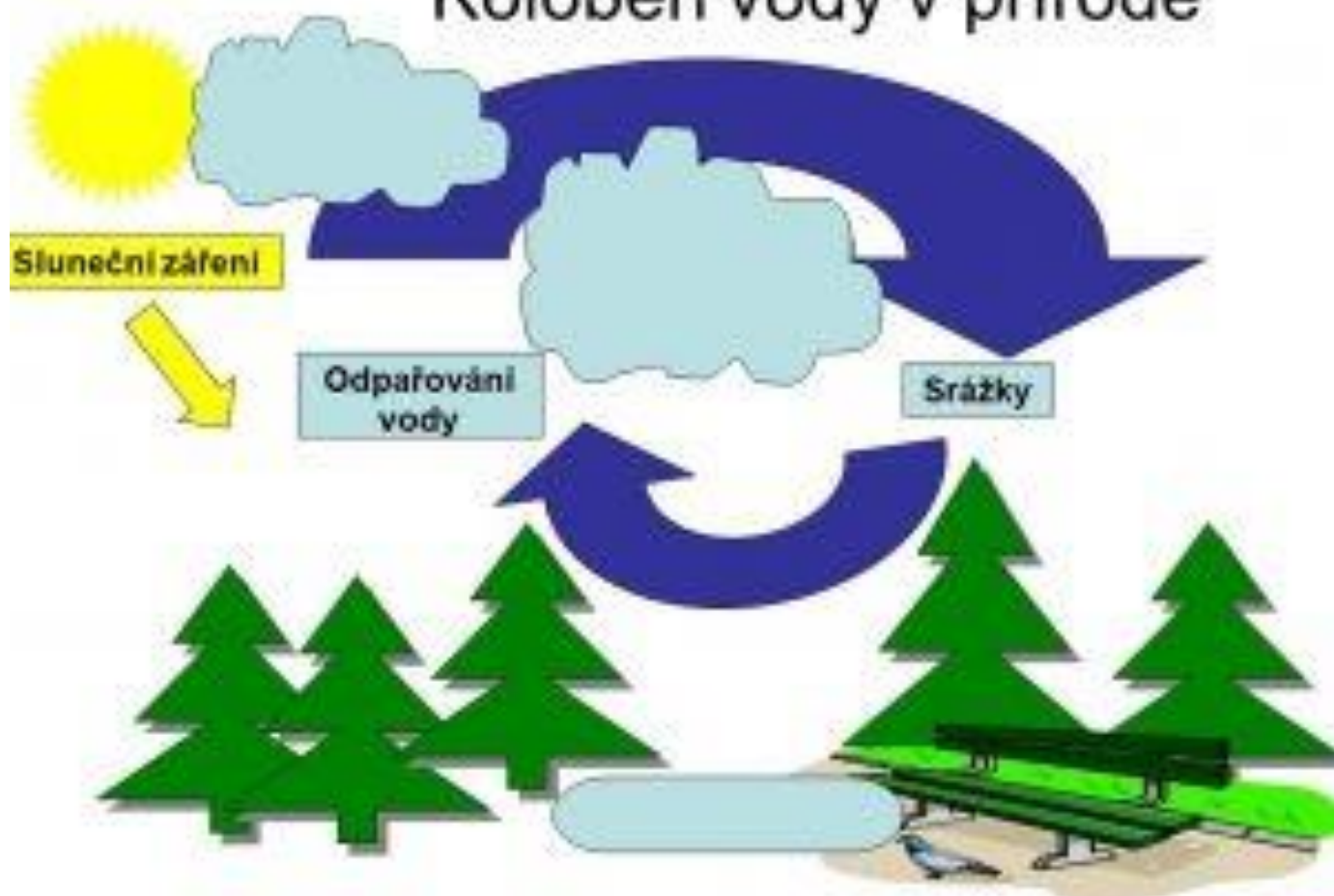
VODNÍ KRÁLOVNA

Vodní královna Před dávnými časy žila, byla jezerní královna, která měla své průzračné vody plné ryb. V jezeře plavaly rybky malé i velké, kapři, štiky, sumci, také vzácná zlatá rybka žila v jejím království. Po zlaté rybce však toužili rybáři, kteří chodili lovit k jezeru a zlatou rybu jednou zahlédli. To se však vodní královně vůbec nelíbilo, přemýšlela, jak rybáře odradit a přelstít. Požádala tady o pomoc svého dvorního šaška, zda by on neměl dobrou radu. Nežli se stihli poradit, přišli k jezeru rybáři, rozhodili své sítě, ve kterých uvízla zlatá rybka společně s mnoha dalšími. Vodní královna a šašek dali hlavy dohromady a napadlo je, že rybářům sítě zničí. Vzpomněli si tedy na dobrého přítele raka, který měl své obydlí nedaleko zámku, snad on by jim mohl pomoci. Rak si hned věděl rady. Připlaval k sítím, rozstříhal je klepety a rybky osvobodil. Vysvobozená zlatá rybička spustila na rybáře déšť. Tak rybáři po nezdařeném lovu raději odešli domů a na zlatou rybku zapoměli. Jezerní královna byla rakovi vděčná a uspořádala velkou hostinu na jeho počest. Po hostině byli všichni tak přejedeni a unaveni, že si museli na chvíli odpočinout.

Vodník

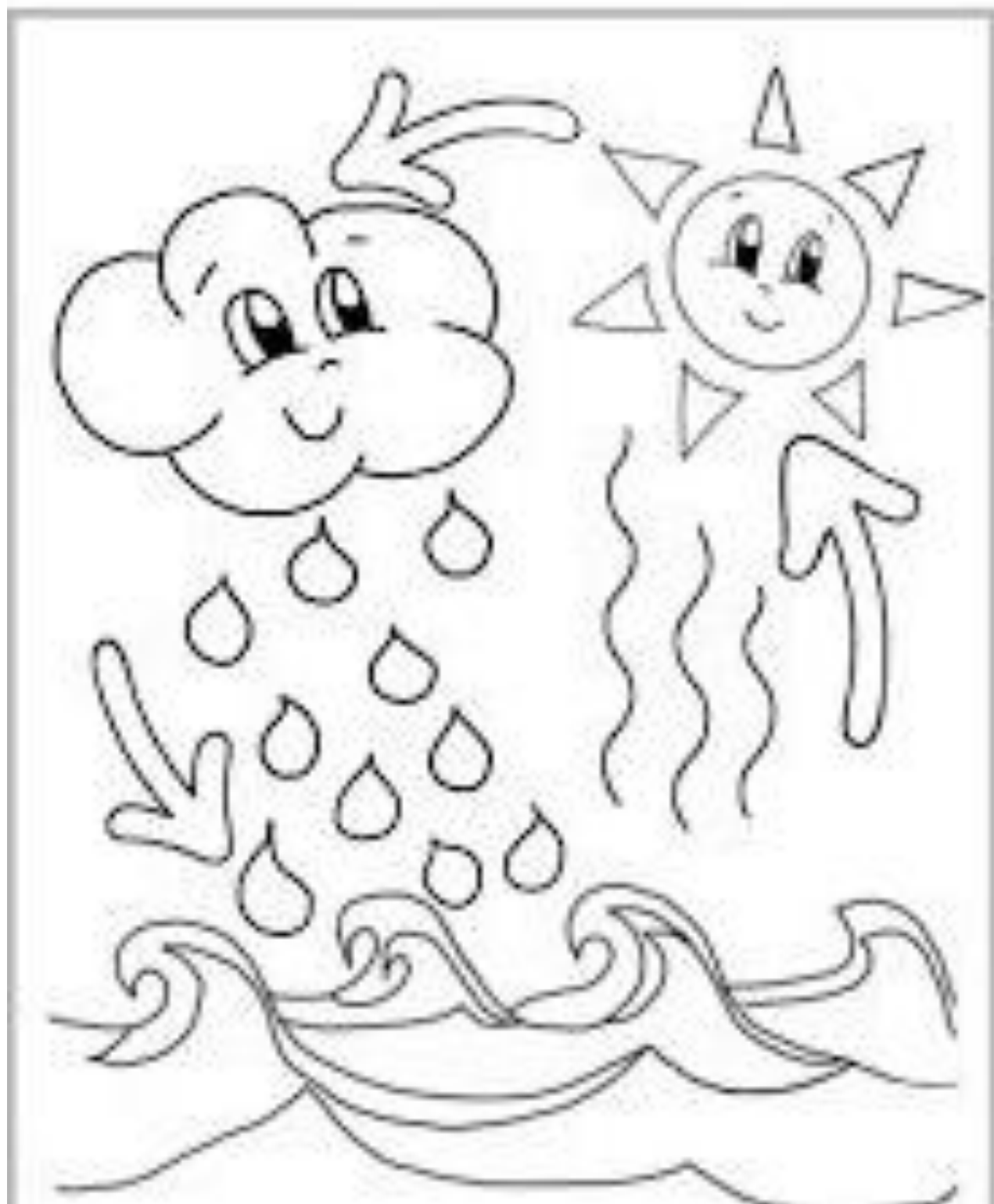
Vodník V našem brčále žil kdysi dávno vodník Česílko. Bydlel si ve svém vodním království a jeho koníčkem bylo sbírání hrníčků, do kterých si ukládal dušičky. Česílko ve volné chvíli rád sedával nad brčálem na staré vrbě, bafal ze své fajfky, kochal se okolím rybníčku a počítal raky, ryby a žabky ve svých vodách. Jednou si takhle odpočívá na své vrbě, náhle ho z jeho zasněného dumání něco vyrušilo. Slyší nezvyklé žbluňkání. Rozhlíží se po rybníce, ale nic neobvyklého nevidí. „Co jen to může být?“ říká si. Rozhodne se proto Česílko podívat se raději pod hladinu, aby zjistil, co se opravdu děje. Ponoří tedy svůj šos do brčálu, a co nevidí? Jeho nezbedný soused hastrman Kebule vypouští dušičky z jeho hrníčků. To Česílka moc rozzlobilo. „Copak to děláš, Kebule?!“ křikl na něj a žádal ho, aby vše hned napravil. Jakmile Kebule spatřil rozhněvaného souseda, lekl se a ihned začal vypuštěné dušičky chytat a vracet je zpět do hrníčků. Dušičky mu však stále unikaly. Jak se je Kebule snažil pochyťat, plaval po celém brčále stále sem a tam, že se všechna zvířata, co v něm žijí, vyplašila a schovala se. Když už byly konečně všechny dušičky chyceny, slíbil Kebule Česílkovi, že už to víckrát neudělá a dali si na to ruku. Od té doby společně sedávají na vrbě a bafají své fajfky.

Koloběh vody v přírodě



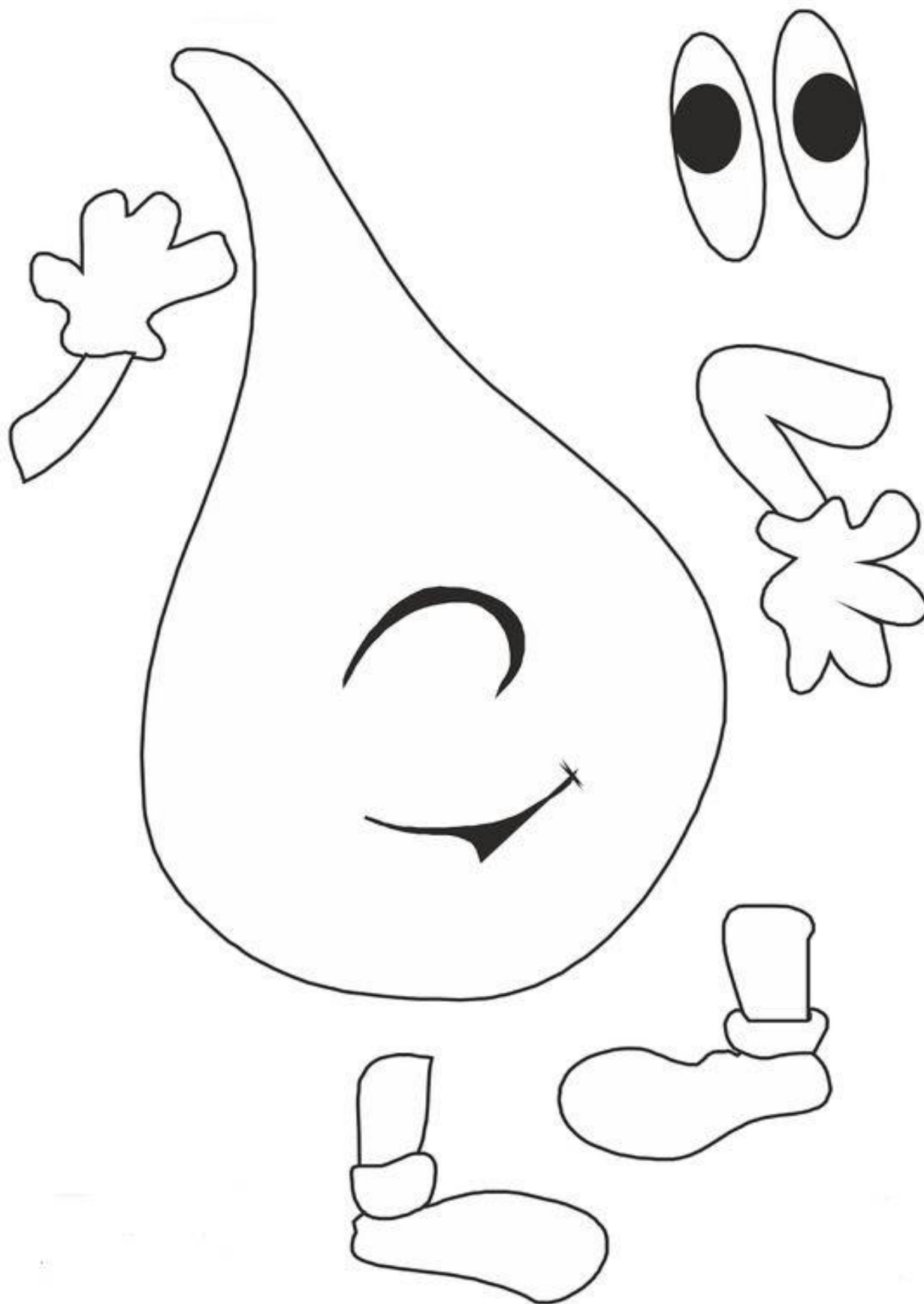
Slunce ohřívá vodu v mořích, oceánech, vodních tocích a způsobuje tak její vypařování. Pára stoupá a v určité výšce vytváří mraky, které se pohybují v atmosféře. Tato voda zkondenzuje a padá k zemi jako déšť, sníh nebo kroupy, nejčastěji v horách a vyšších polohách v jezerech nebo vytváří potoky a řeky, které vtékají zpět do moře. Na zemském povrchu se část vody hromadí, část se vypařuje a část se vsakuje pod zemský povrch. Tento děj nazýváme koloběh vody.

Omalovánka



Kapka vody

Vystřihni, sestav, nalep



Popis obrázku

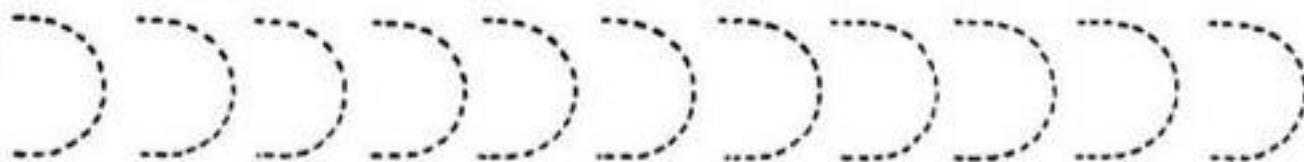
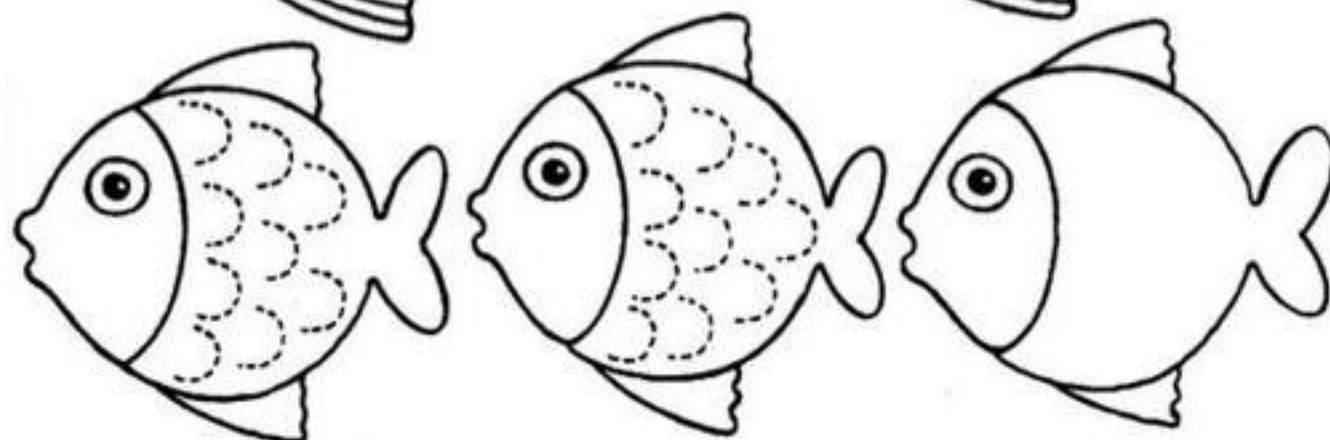
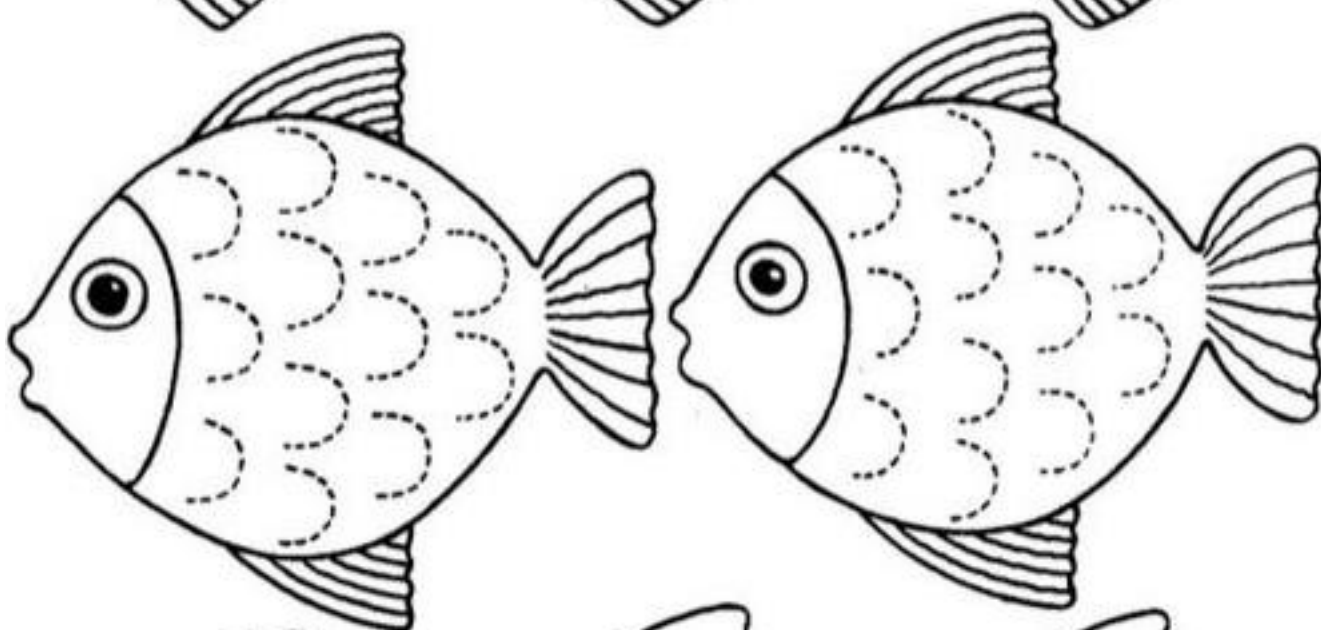
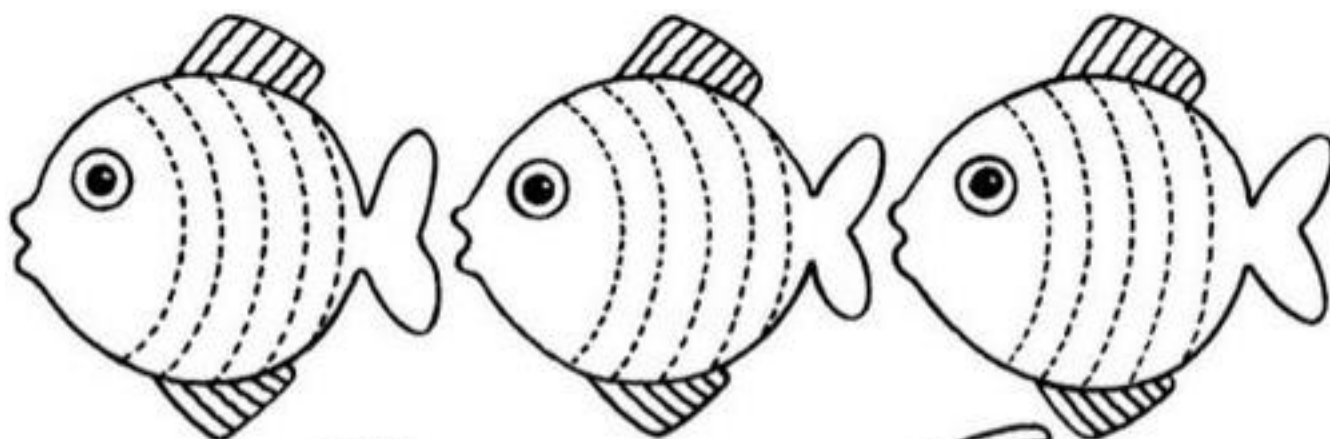
Prohlédni si obrázek, říkej co vše na obrázku je

Vymysli příběh „O dešťové kapce“- vyprávěj mamince



Grafomotorika

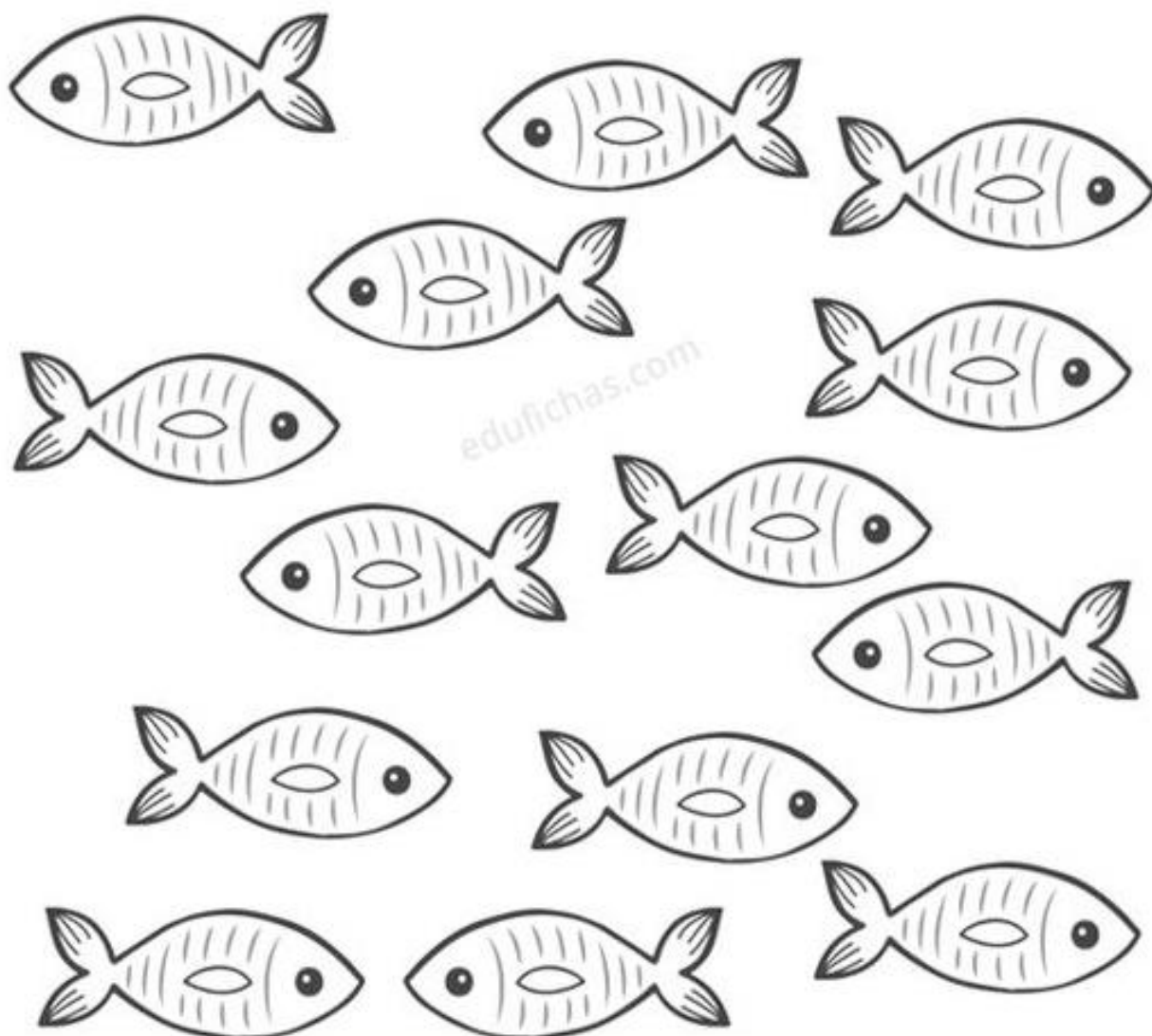
Dokresli rybám šupiny



Pravolevá orientace





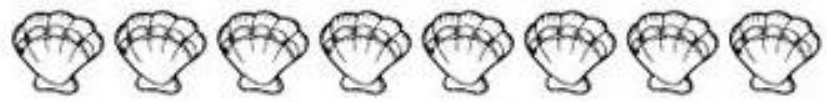



Vybarvi červeně ryby, které plavou vpravo.

Vybarvi žlutě ryby, které plavou vlevo.



Počet

Vybarvi odpovídající počet mořských živočichů.

5	
2	
7	
1	
4	
3	
6	
8	

Číselná řada

Vybarvi podle pokynů: 1-žlutě

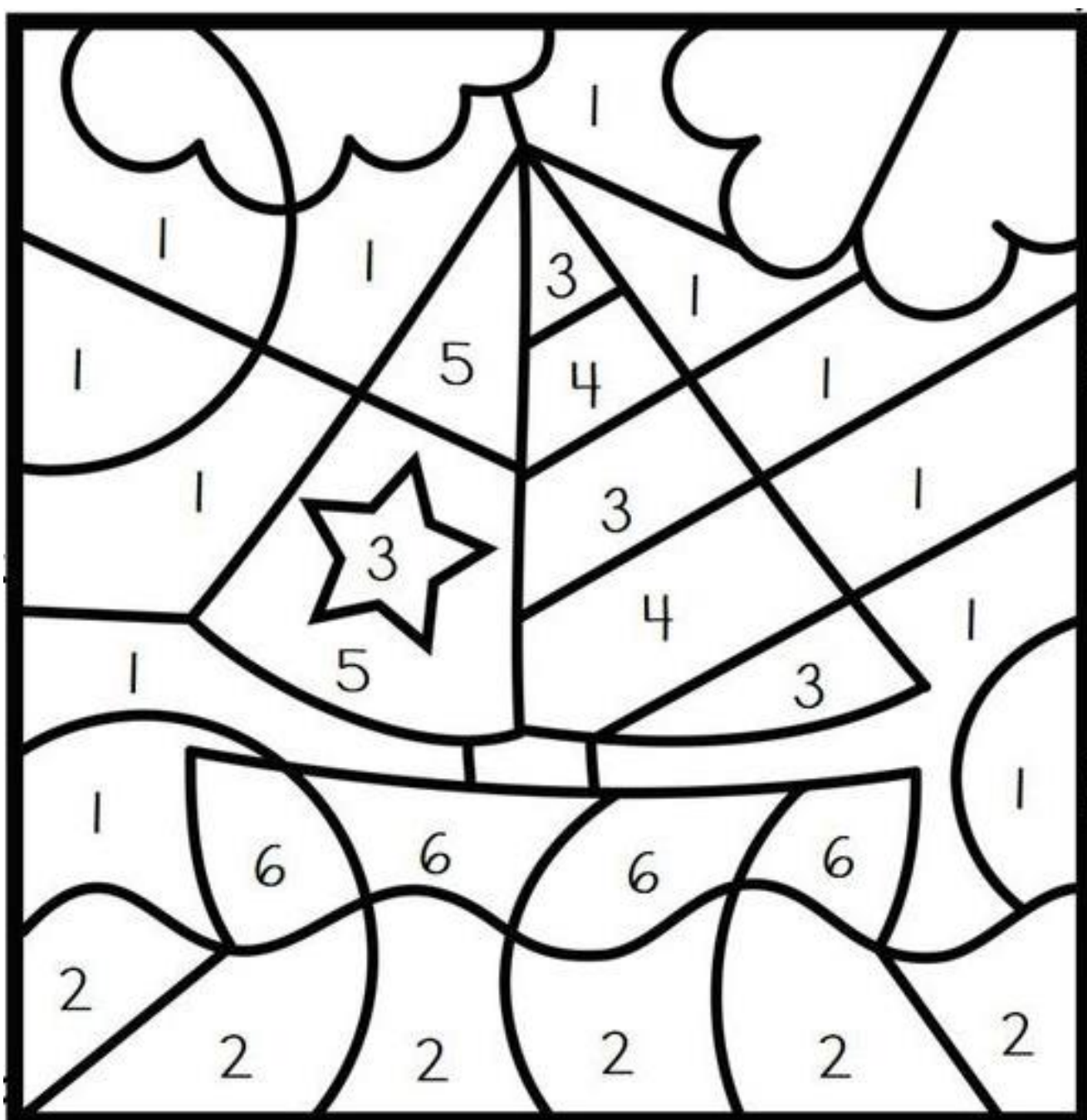
4- červeně

2- modře

5- oranžově

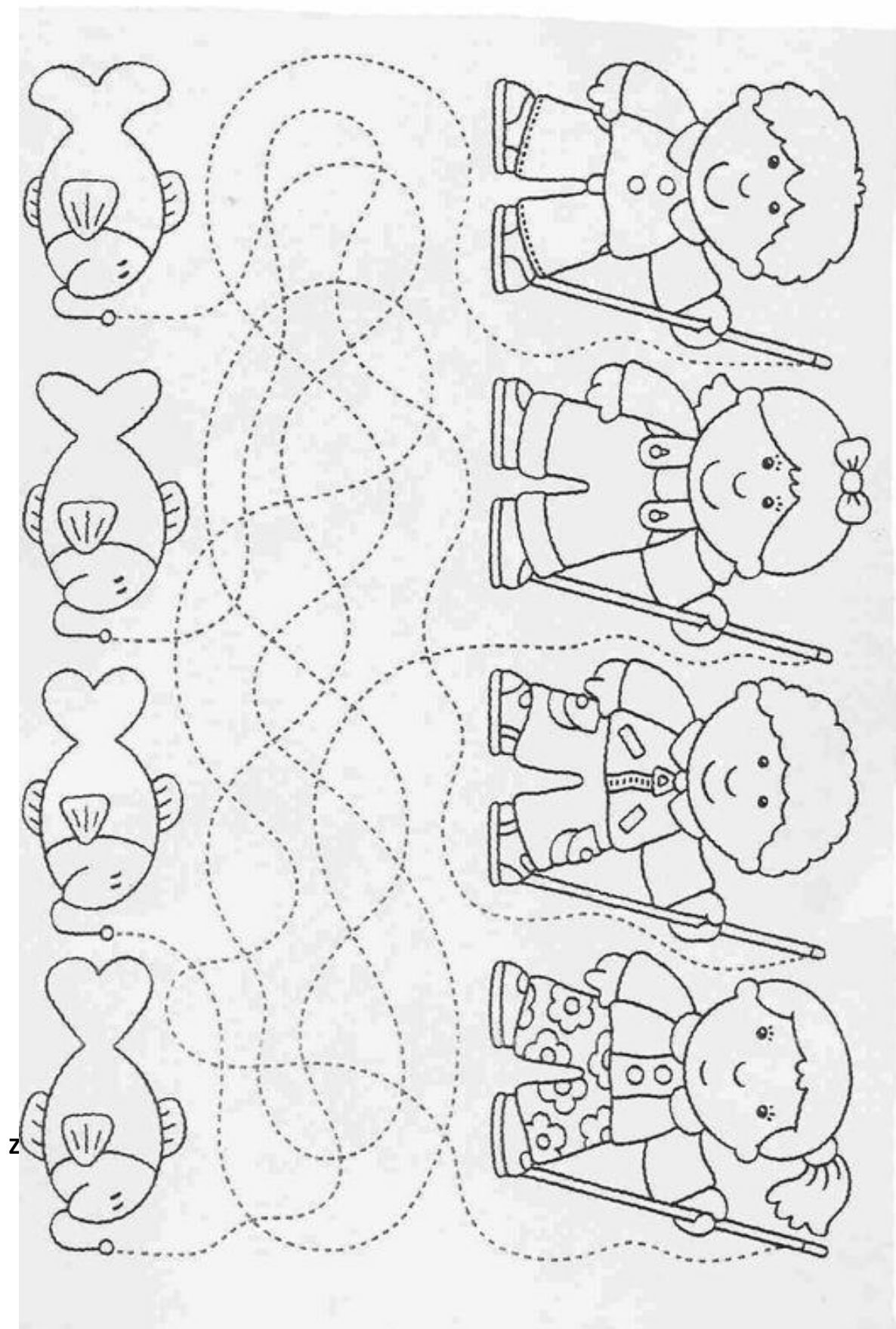
3- zeleně

6- hnědě

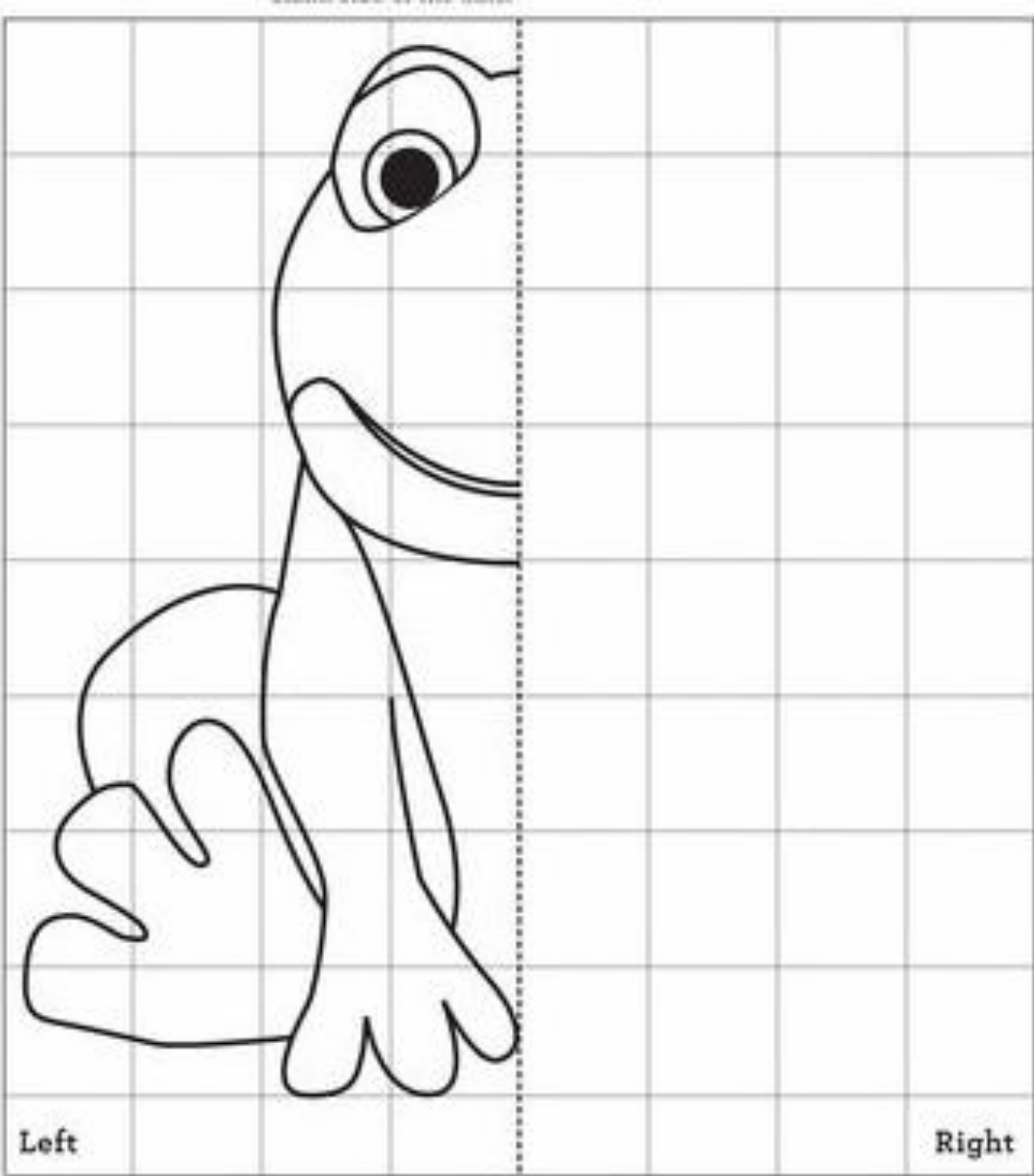


Cesty

Najdi rybáři jeho rybu



Dokresli žábě druhou polovinu



Malý technik

Udělej pokus- popros maminku nebo tatínka a jděte na to

Může být sklenice skutečně prázdná?

Podívejme se na prázdnou sklenici. Na první pohled sice vypadá skutečně prázdná, ale uvnitř stále něco zůstává. Ověříme si to v následujícím pokusu.

Potřebné vybavení: sklenice, nádoba s vodou

! Jak pokus probíhá

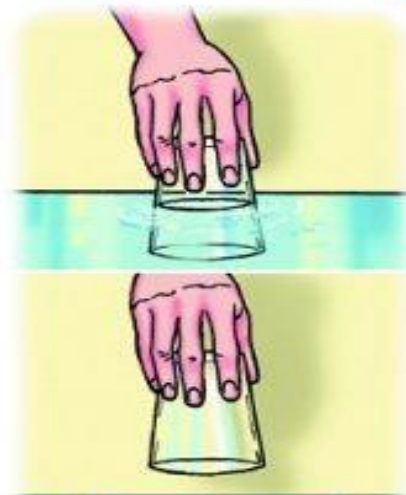
1. Obrátte sklenici dnem vzhůru a ponořte ji do vody.
2. Vytáhněte ji z vody a držte stále dnem vzhůru.

? Co se stane?

Sklenice zůstane uvnitř z velké části suchá.

? Proč?

Vzduch, který zůstal uvnitř sklenice, zabraňuje vodě, aby vyplnila celý její vnitřek. Když pod vodou sklenici nakloníte, uvidíte bublinky vzduchu stoupající k hladině. To dokazuje, že sklenice nezůstala zcela prázdná.



Kapka vody

Co budeš potřebovat- modrý papír, bílý papír, nůžky, lepidlo, fix

Už můžeš kreslit, stříhat, lepit podle obrázku



