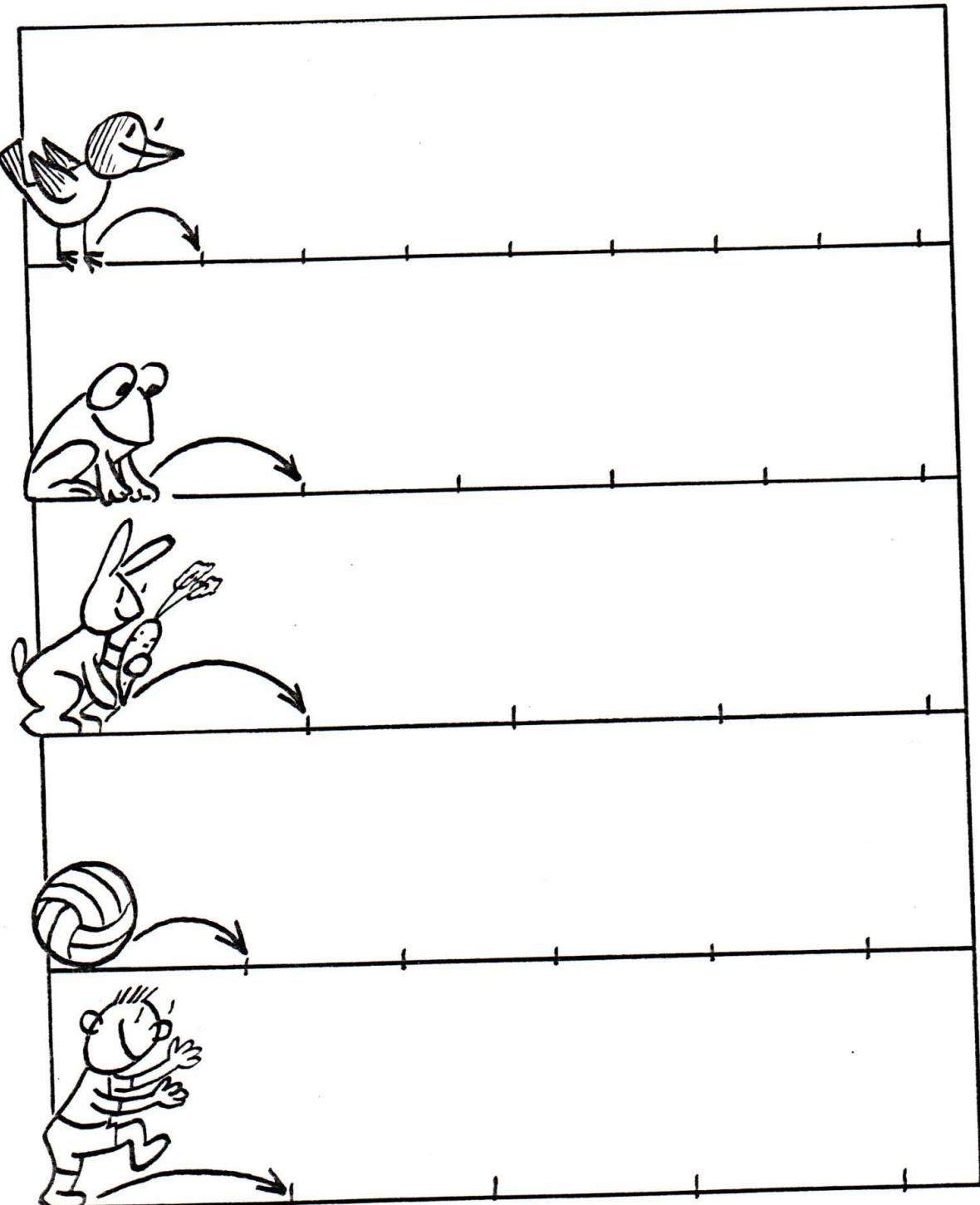


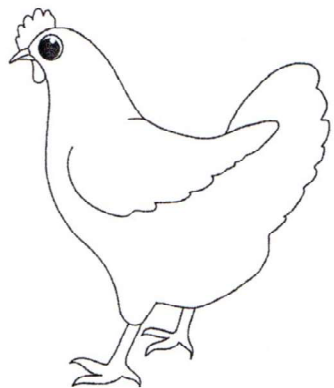
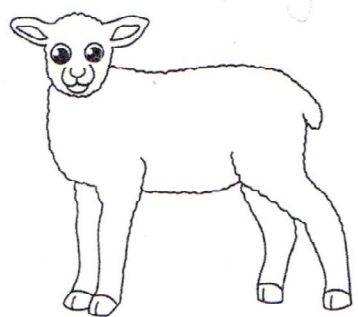
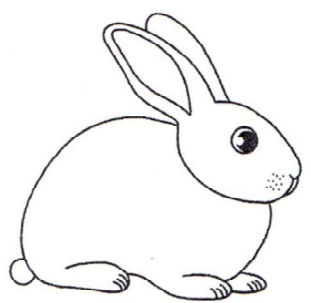
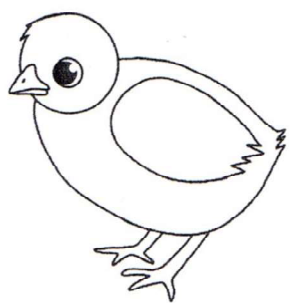
• GRAFO



Dnes budeme skákat tužkou po papíře jako žába, zajíc, ptáček, kluk a míč. Můžete si při tom říkat hop, hop, hop nebo hopy skoky přes příkopy. Můžete si zaskákat i doopravdy: venku, jak chcete a doma, jak vám maminka dovolí.

Námět Eva Veberová
Kresby Pavel Rak



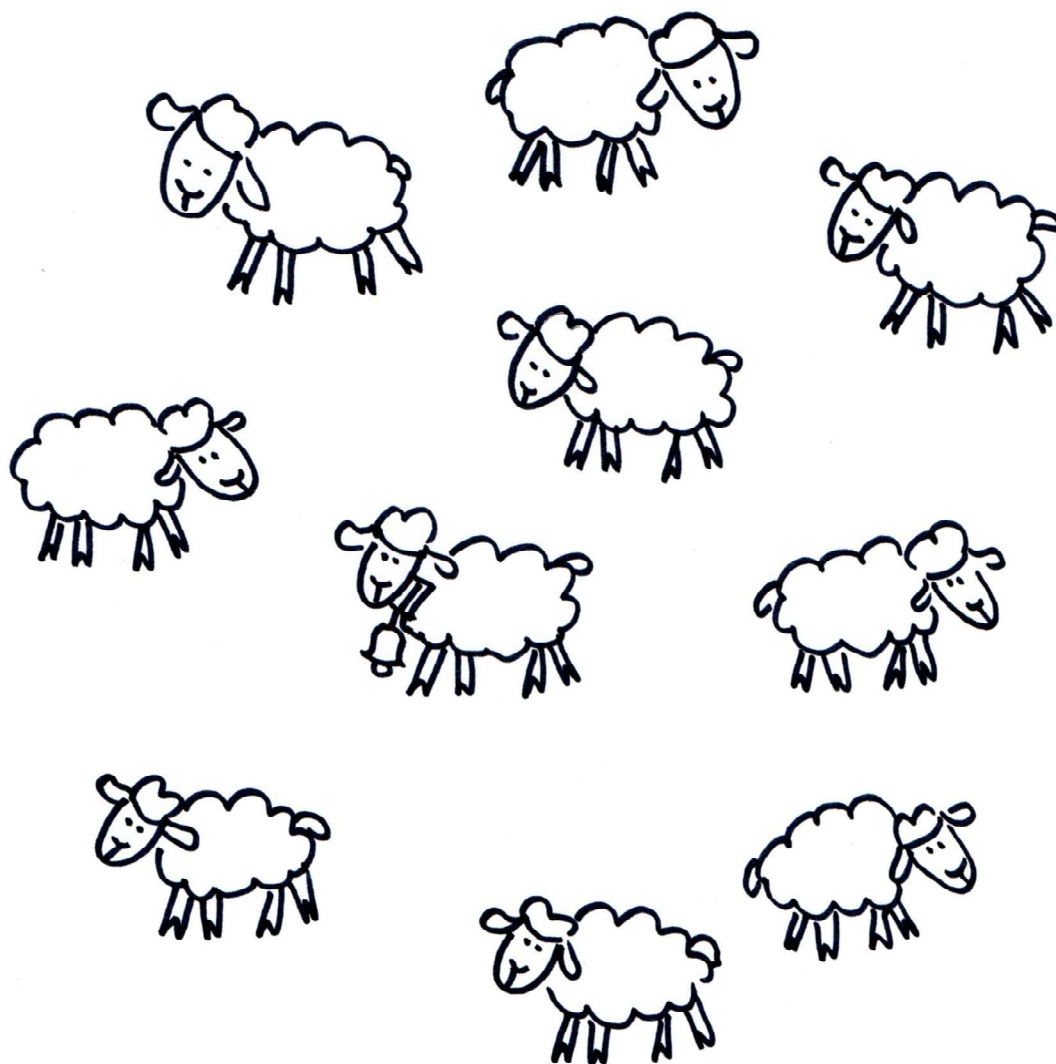


MŠ Pohoda ☺

UMÍŠ DOBŘE HLEDAT?

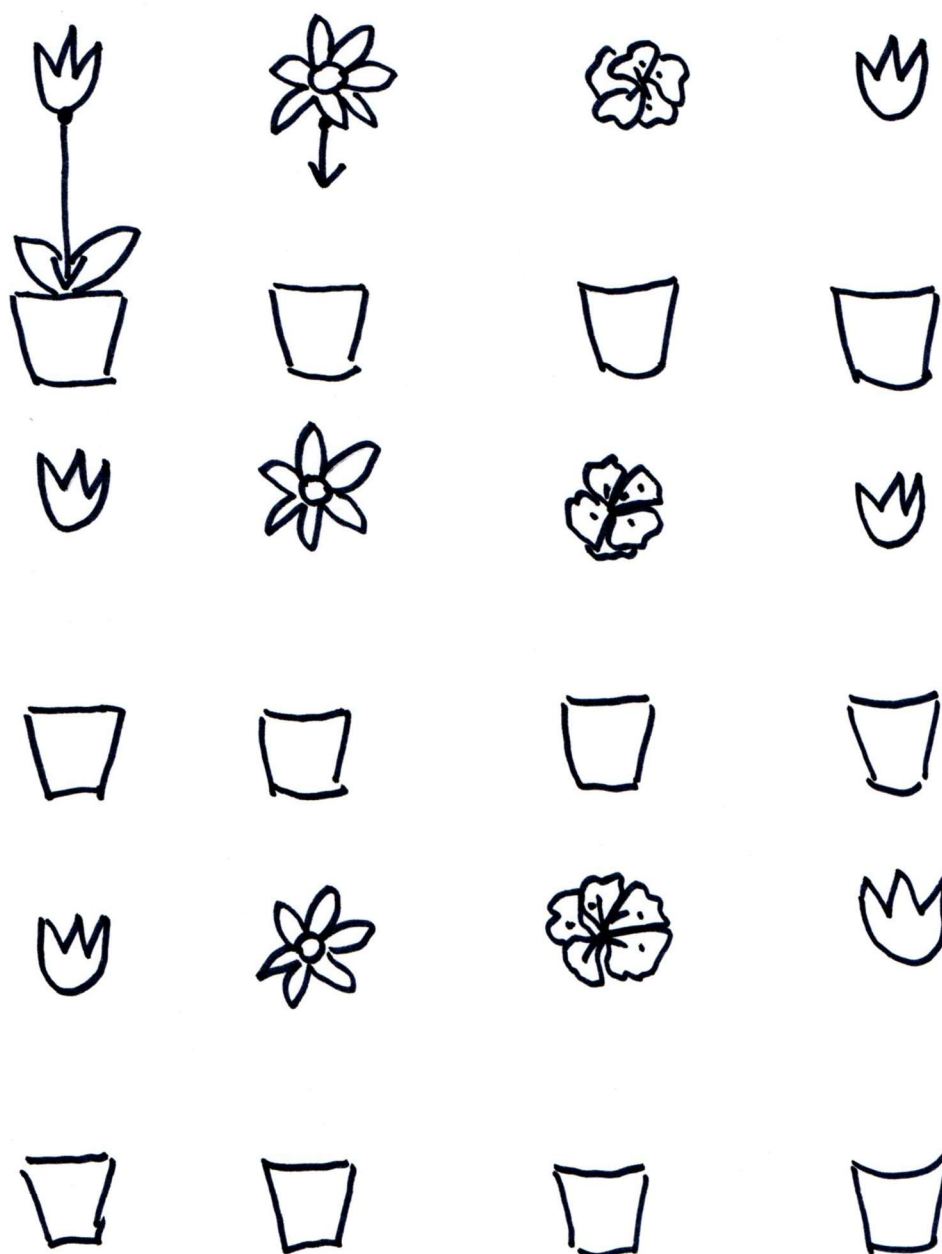
Jedna ovečka se od ostatních liší.

Vybarvi ji pastelekou, kterou si sám
vybereš. ☺

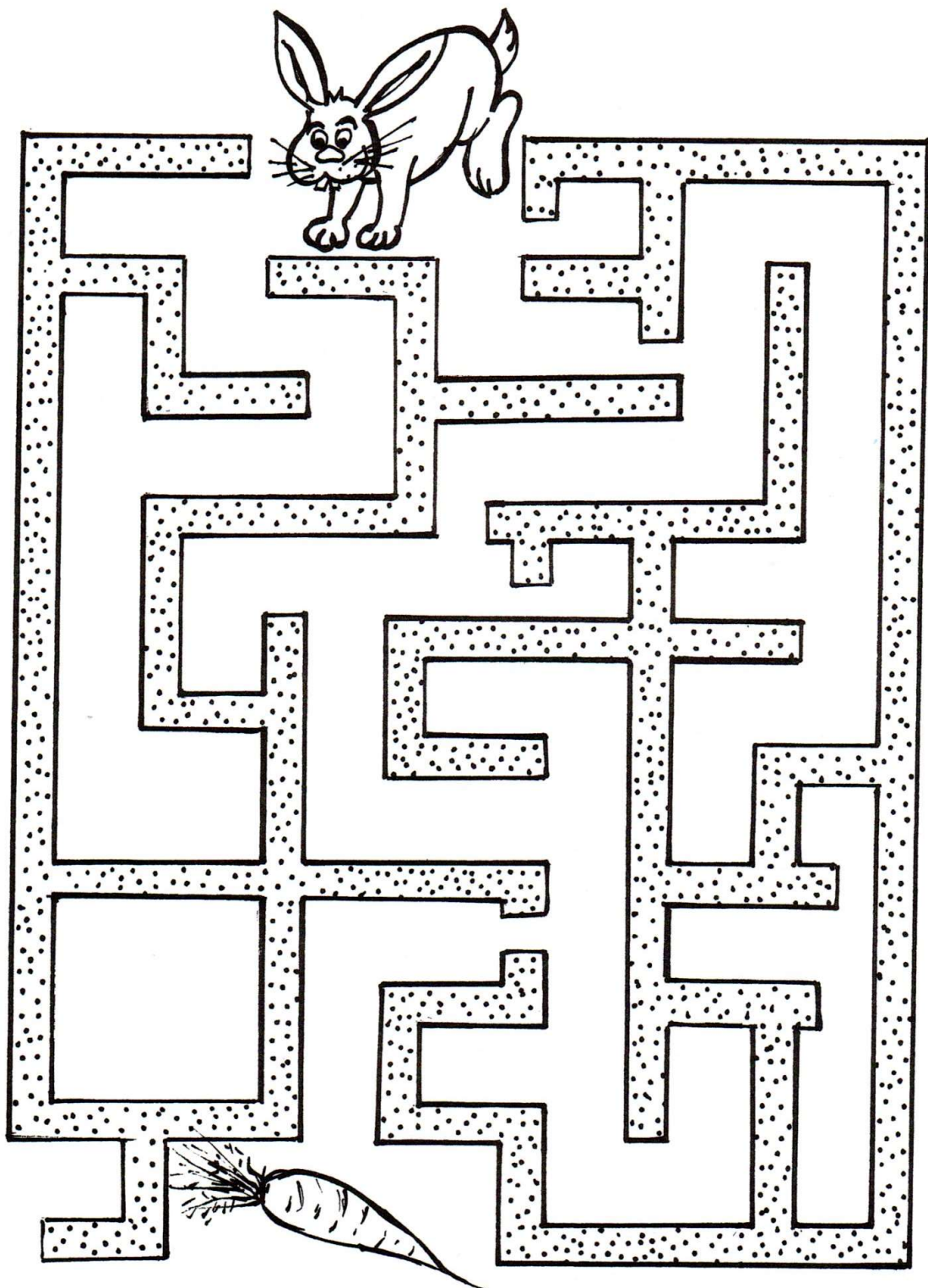


MŠ Pohoda ☺

DOKRESLÍ KYTKA MÍ STONKY. PĚKNÉ
S HORA DOLŮ TAHEJ ČÁRY. VYBARVI A
MŮŽEŠ DOKRESLIT LÍSTEČKY.



Najdi se zajíčkem jeho ztracenou mrkvičku.



Prohlédni si obrázky zvířat i jejich mláďat a správně je pojmenuj.
POZOR! Jsou tady dvě chyby. Najdi je a tyto dva obrázky škrtni.

Komu patří tyto zvuky?

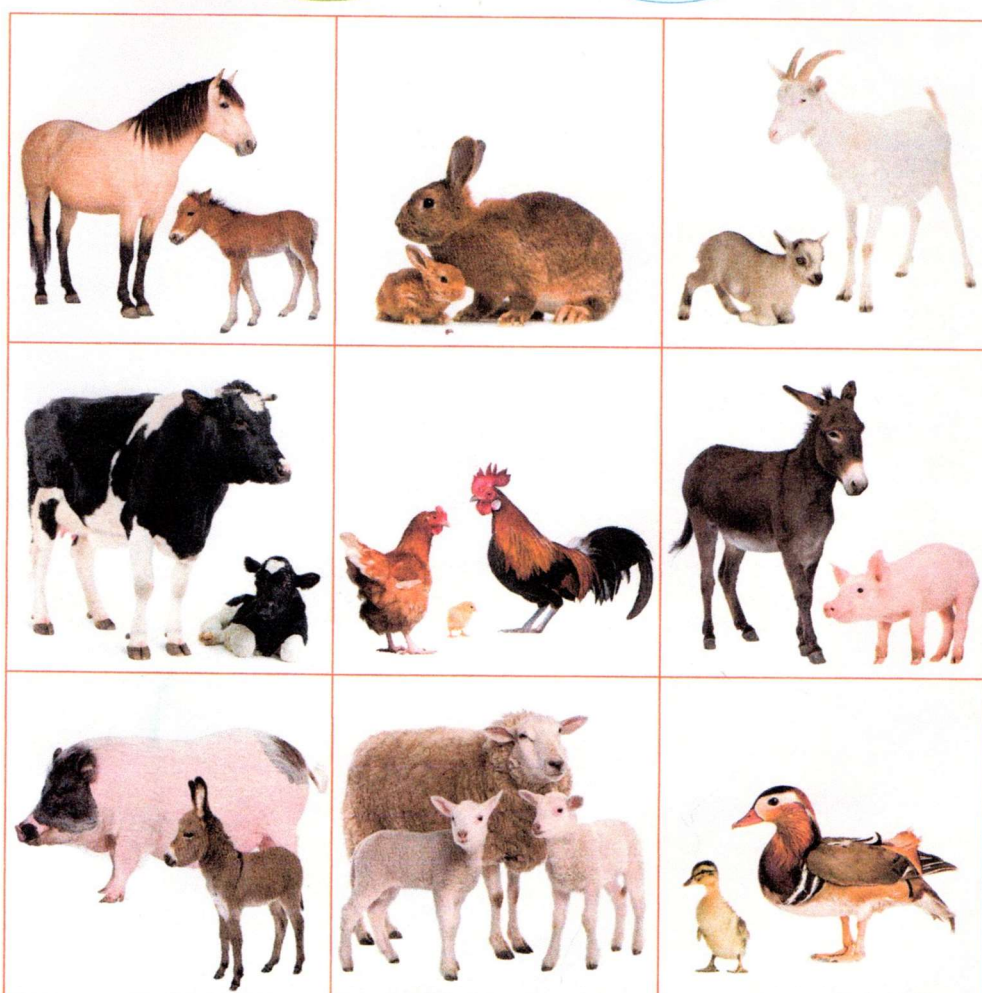
ÍÁ-ÍÁ!

MÉÉÉ

KO-KO-DÁK

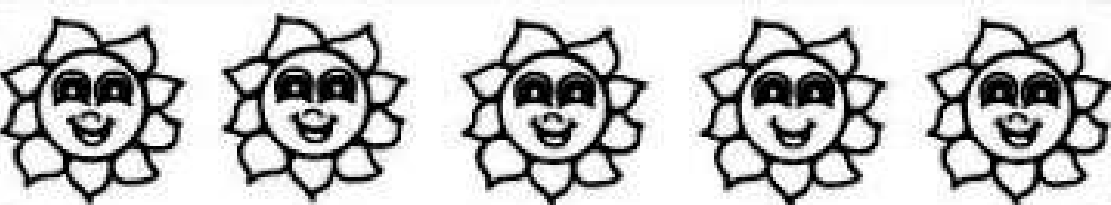
BÚ

CHRO-CHRO





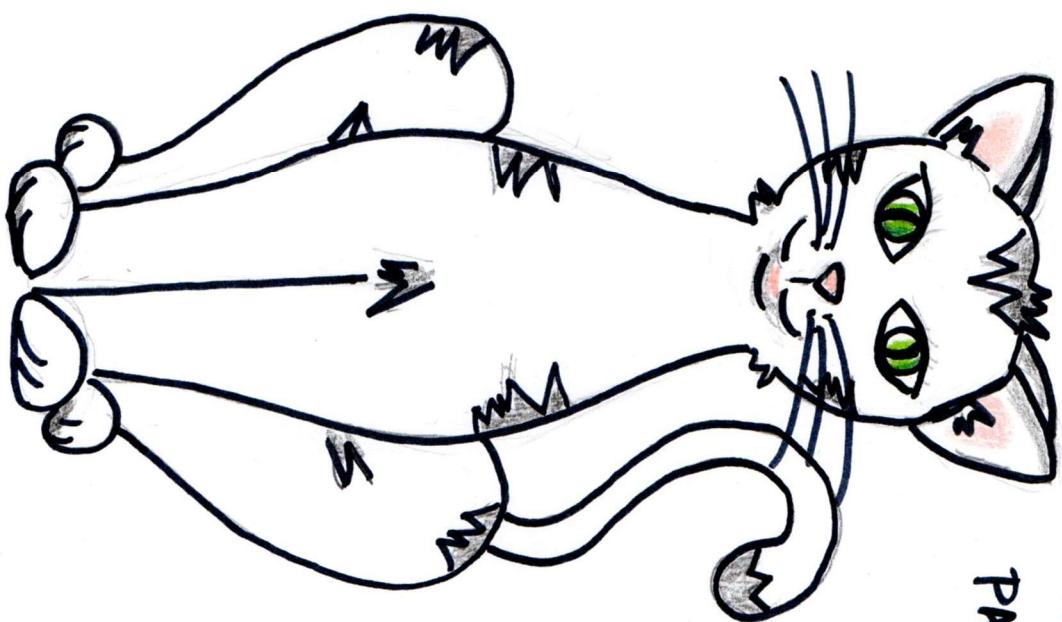
Podívej se na obrázky a skoč si ten, který nepatří do řady. Obrázek si vybarvi.





Vybarvi v nímečku kolik obrázků správnými barvami, kolik je ve čtverciku puntíků.
Obrázky pojmenuj.

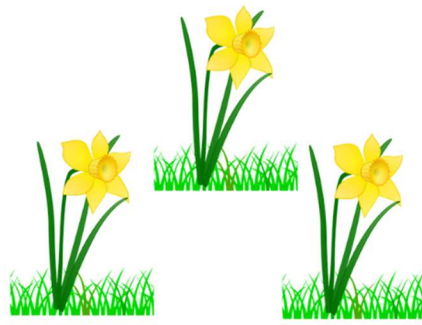
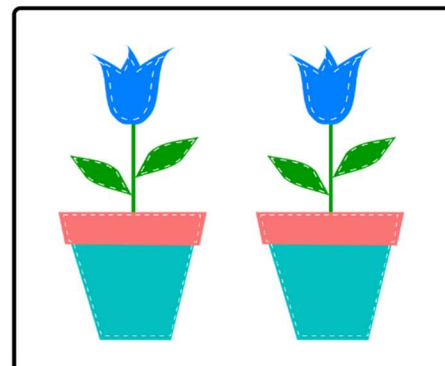
MŠ Pohoda ☺



UMOTEJ PRO KOŤÁTKO
PAŘ KUBÍČEK ☺

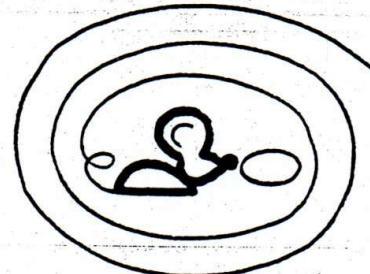


Spočítej obrázky v rámečku a vybarvi stejný počet koleček.

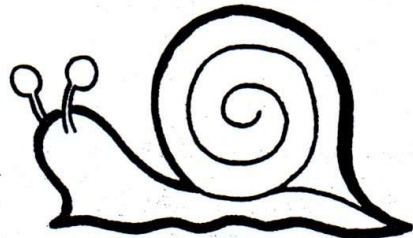
Děti zakreslují krouživý pohyb

1. Běží, běží myška okolo rybníčka.
2. Jede myška okolo rybníčka,
veze proutí, ocáskem si kroutí.



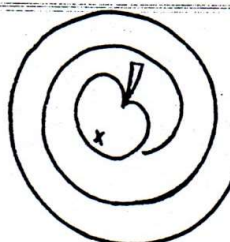
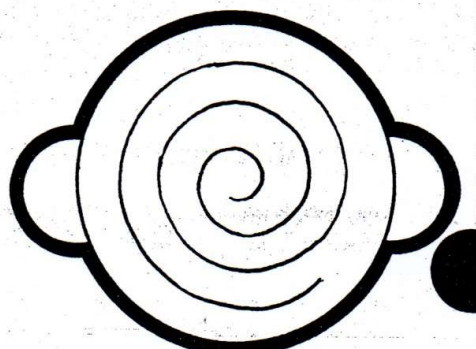
Děti dokreslují krouživým pohybem domeček

Šnečku, šnečku, vystrč růžky,
dám ti krejcar na tvarůžky.



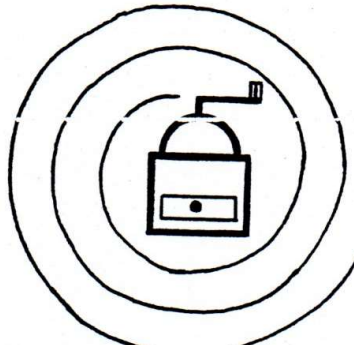
Děti zakreslují krouživý pohyb

1. Vařila myšička kašíčku,
na zeleném rendlíčku.
2. Melu, melu pšeničku,
do zlatého hrníčku.
3. Máma vaří zásmažku,
na tu rajskou omáčku.
4. Vaří dědek povídla,
ve škatuli od mýdla.
5. Koulelo se, koulelo
červené jablíčko,
jen se na mě nehněvěj,
má zlatá, Aničko.



Děti dokreslují krouživým pohybem motání

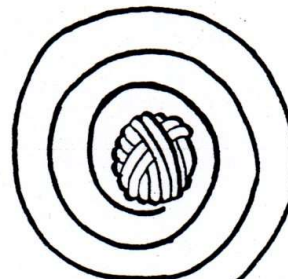
1. Melu, melu kávu,
pro našeho Slávu.
2. Melu, melu pšeničku,
do zlatého hrníčku.



Děti dokreslují krouživým pohybem motání

1. Motám, motám klubíčko,
uplet' svetr, babičko.

2. Naše kočka, kočička,
váli pěkná klubíčka.

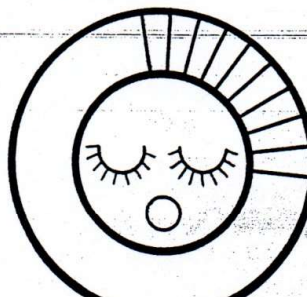


Povídala pračka,
prát je pro mne hračka.
Elektrický motor mám,
motor vrčí, pere sám.



Děti dokreslují paprsky

Koukej, koukej, Aničko,
jak nám svítí sluníčko.
Však nebude dlouho tak,
až přletí černý mrak.

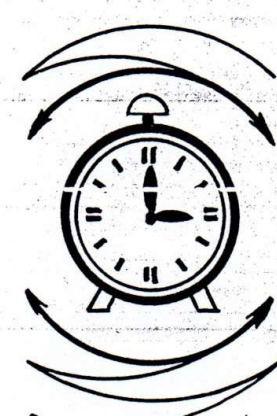
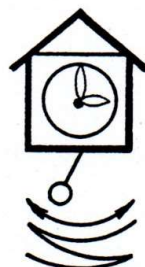


Děti kreslí pohyb oběma směry

1. Houpy, houpy, kočka snědla kroupy.

2. Naše Kačka, ta je skoupá,
nejraděj se sama houpá.

3. Máme doma hodiny,
tikají nám celé dny,
tiky taky, tiky taky.



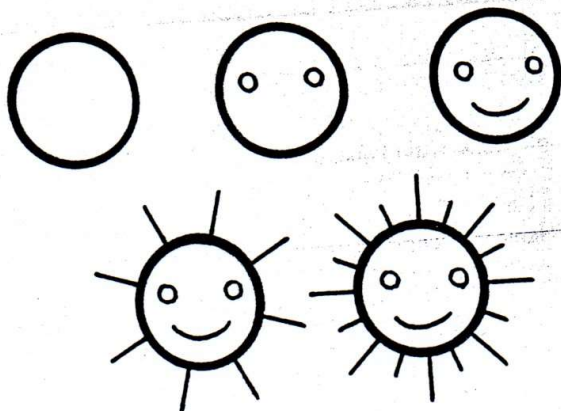
Děti zakreslují pohyb obloukem či houpačkou

1. Já mám doma budíček tik tak, tik tak,
ale ten mi netiká, tik tak, tik tak.

2. Ten náš budík divná věc,
nejí, nespí, tiká přec.
Tiky taky, tiky taky.

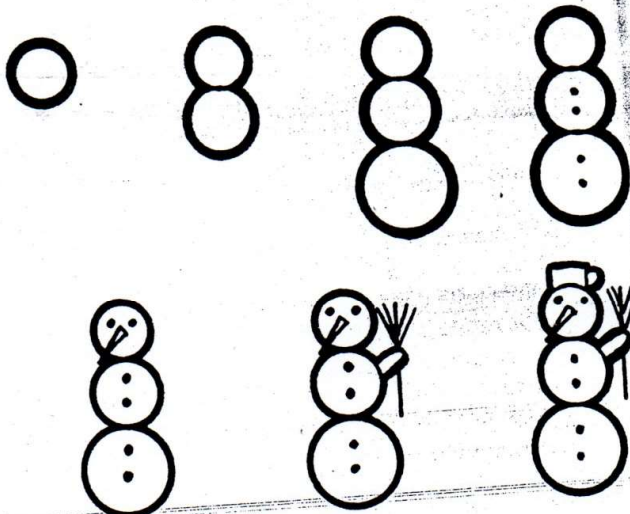
Sluníčko

Podívej se, babičko,
namaluji sluníčko.
Sluníčko má očka,
jak nějaká kočka.
Vesele se usmívá
a tíše si povídá:
Svítím, svítím na domy,
posvitím i na stromy,
svítím také kotěti -
ale nejvíce pro děti.



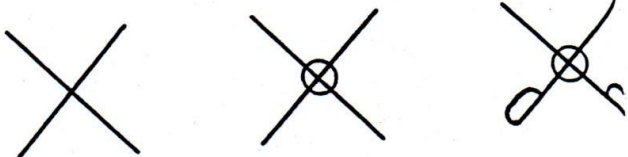
Sněhulák

Jedna koule malička,
druhá trochu větší,
třetí koule veliká,
na sebe se věší.
Napicháme uhlíky
jako velké knofliky,
oči, pusu - z mrkve nos -
větší nežli nosí kos.
Velkou metlu do ruky
na holky i na kluky,
a na hlavu plecháček:
Už je tu sněhuláček.



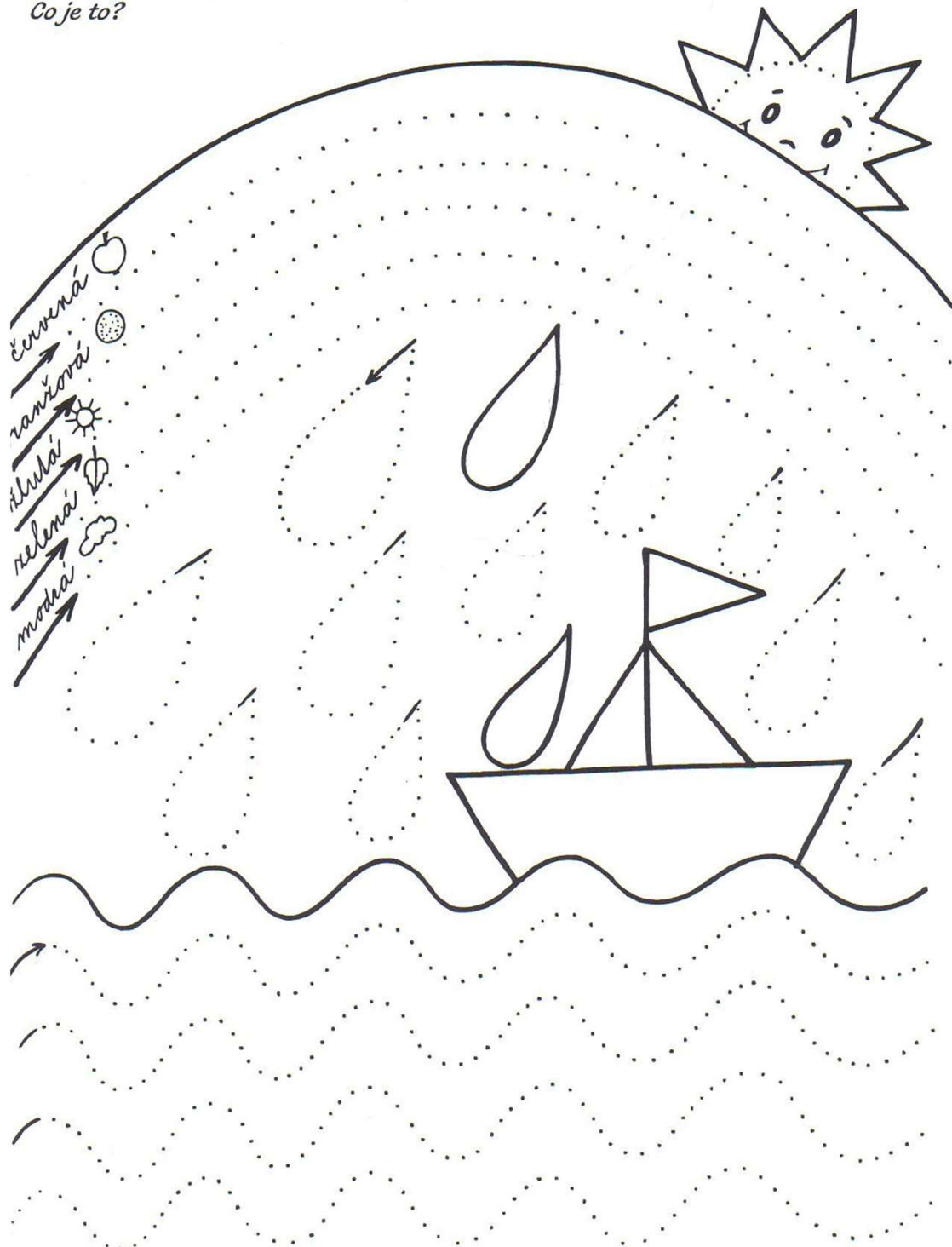
Nůžky

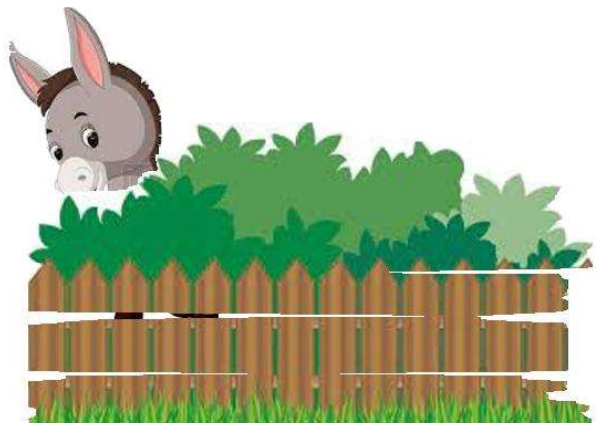
Dvě hůlčičky překřížíme
a šroubkem je upevníme.
Pak přidáme vajíčka,
ať má nůžky babička.



Zkusíš vyřešit hádanku? Jestli jsi ji uhodl, tak obrázek dokresli a vybarvi.

*Slunce s deštěm staví most,
prý už bylo bouřky dost.
Co je to?*

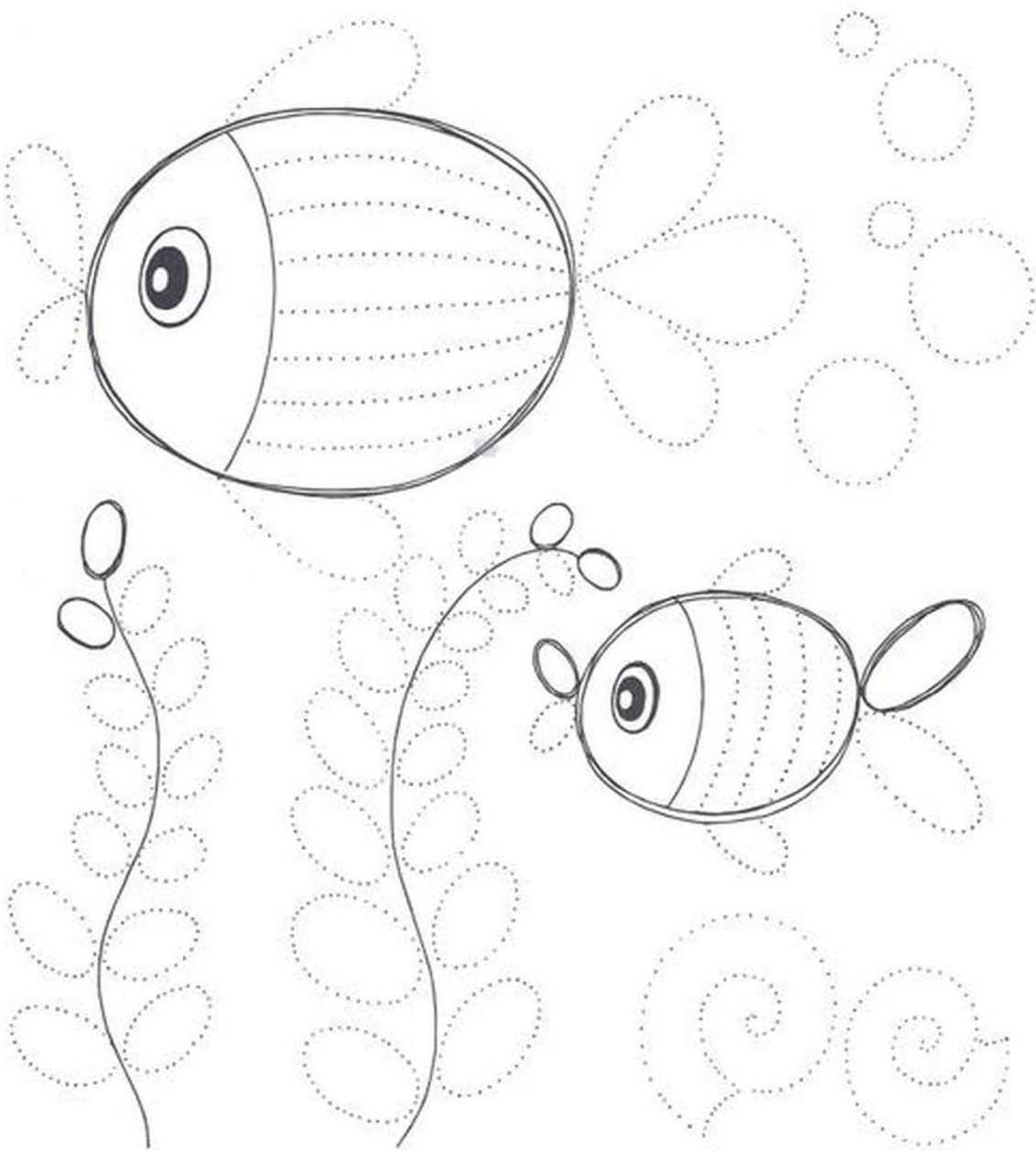
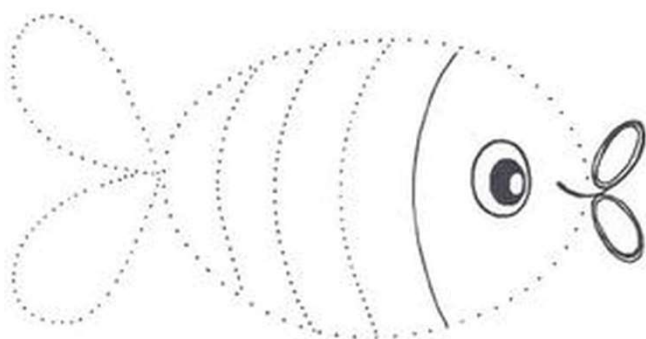




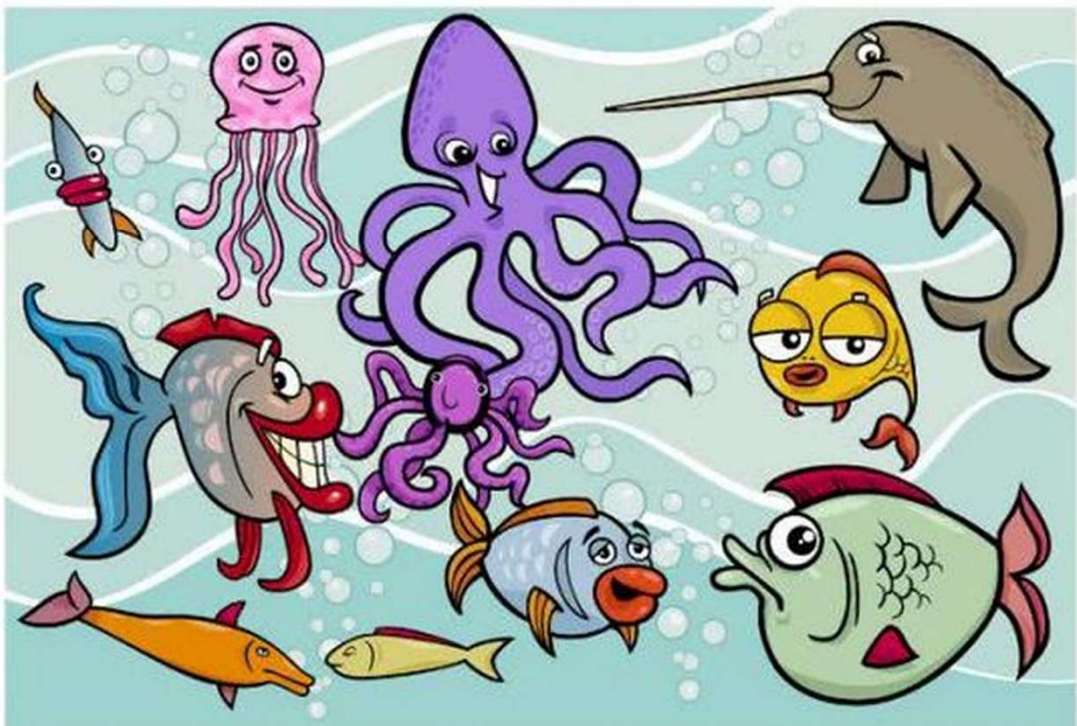
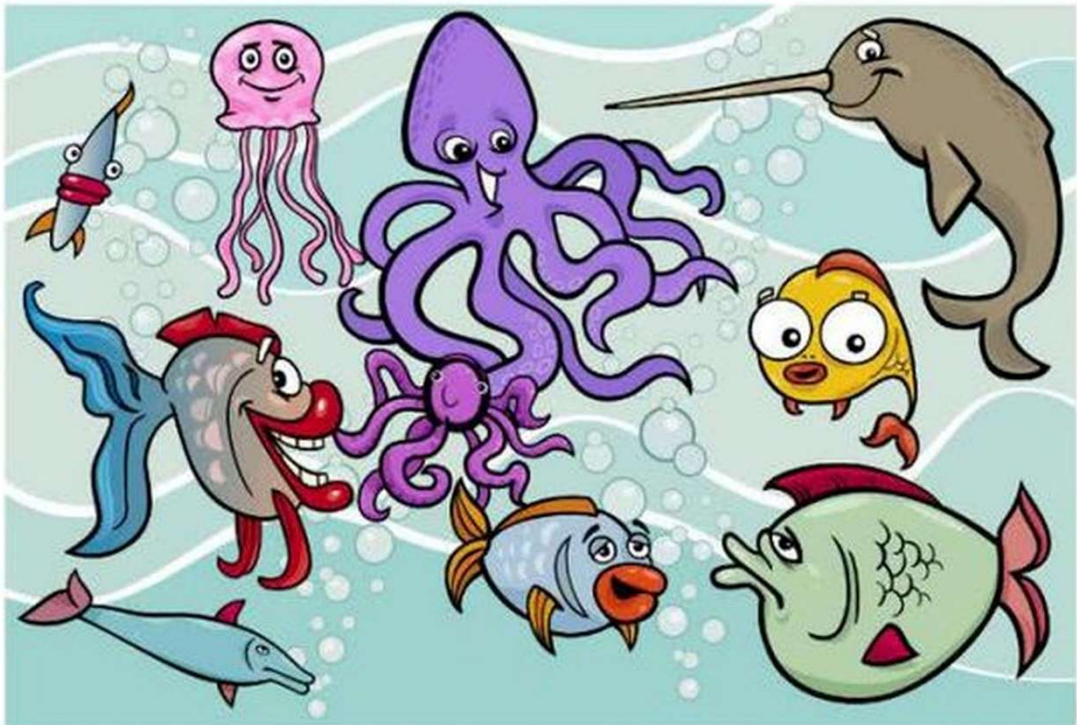
**Jaké je zvířátko za stromem ?
Jaké je zvířátko za plotem ?
Jaké je zvířátko za domem ?
Jaké je zvířátko za autem ?**

OBKRESLI A VYBARVI
RYBIČKY

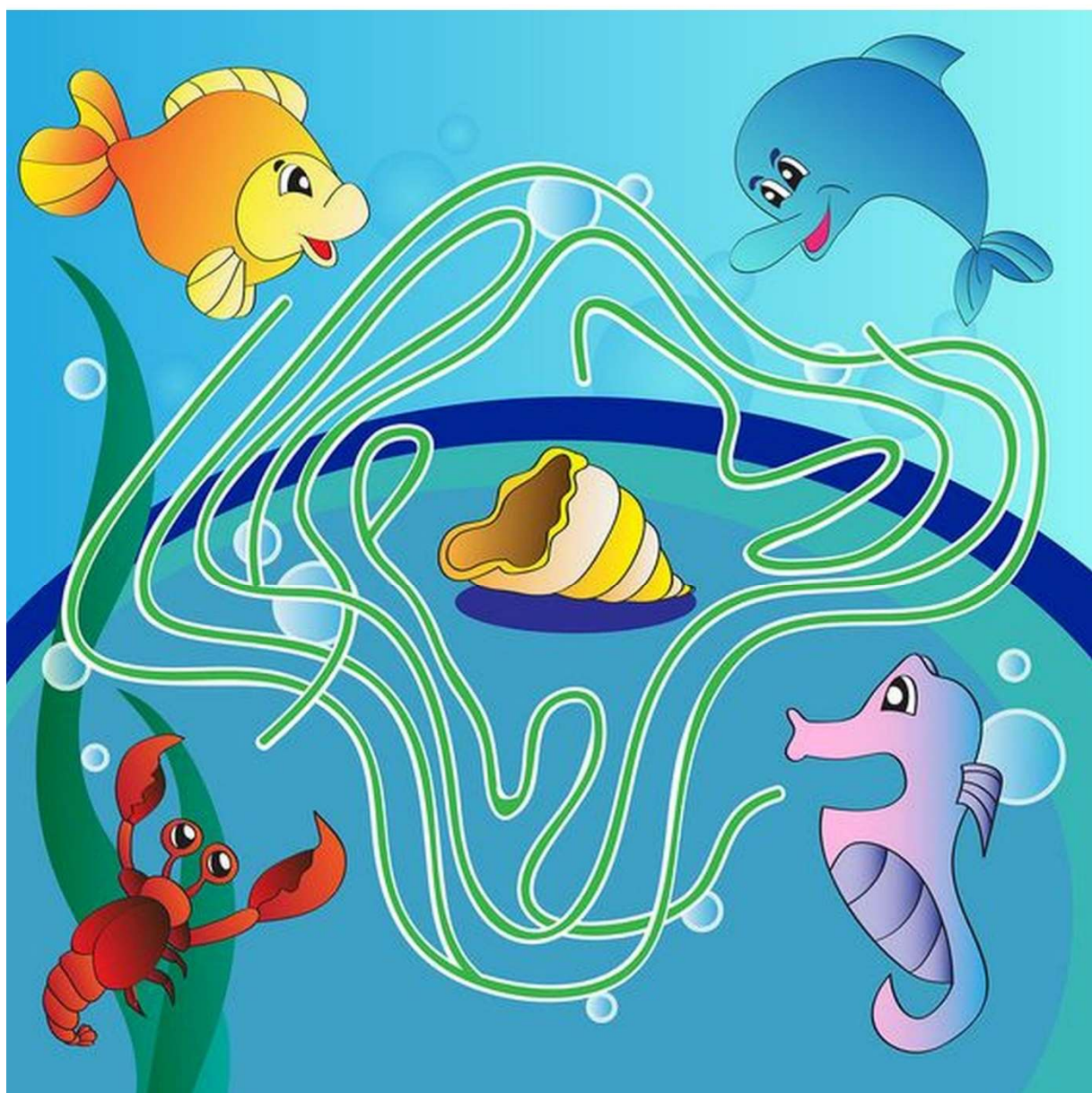
Velká ryba, menší ryba,
ta třetí je malinká.
Jedna z nich však,
hádej která?
Je rybička - maminka.



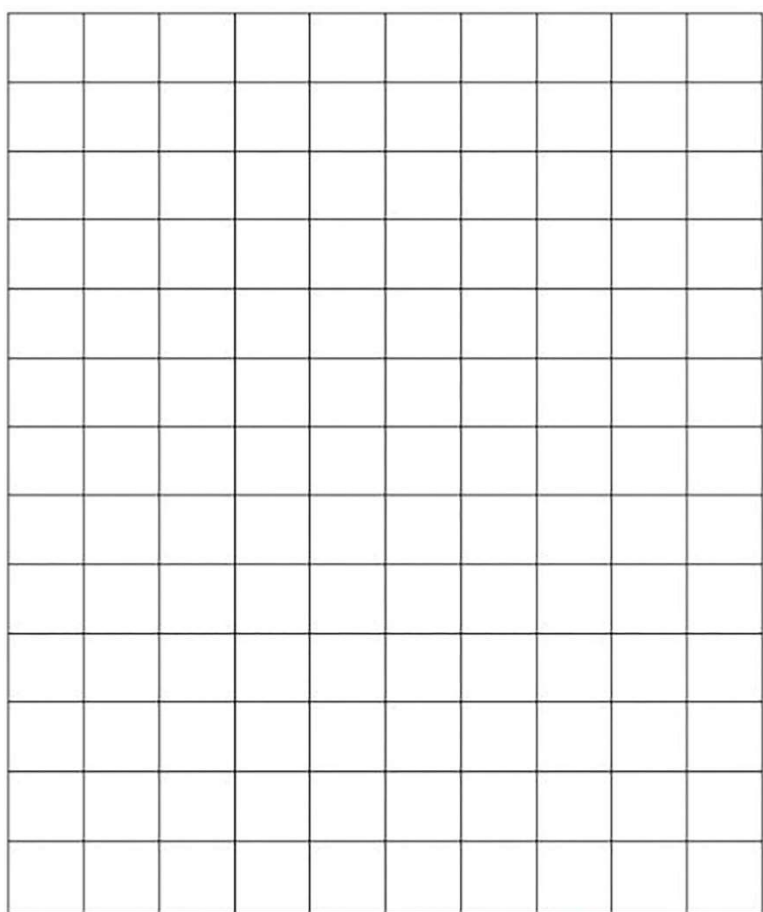
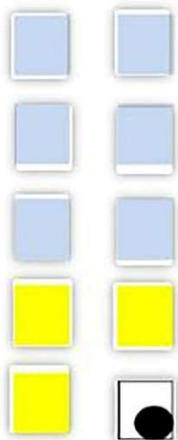
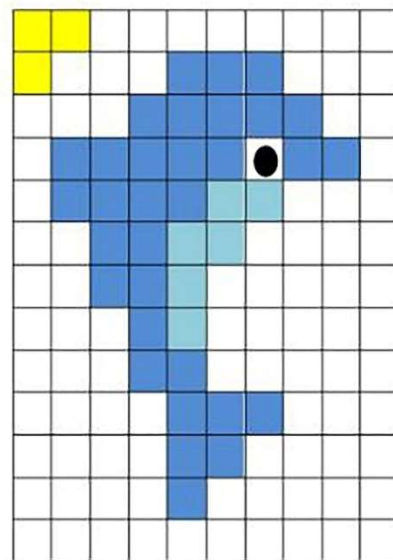
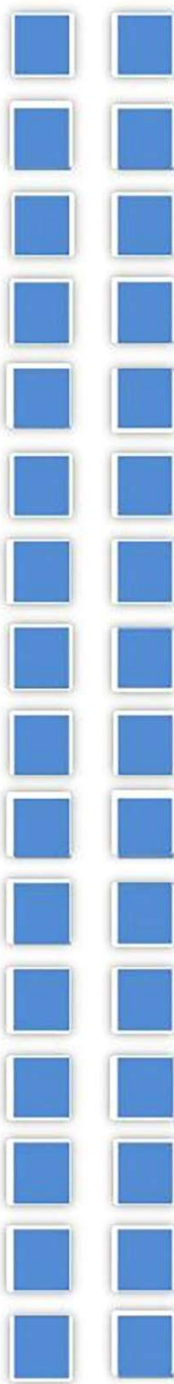
Najdeš 10 rozdílů mezi obrázky?



KDO NAJDE CESTU K MUŠLI?

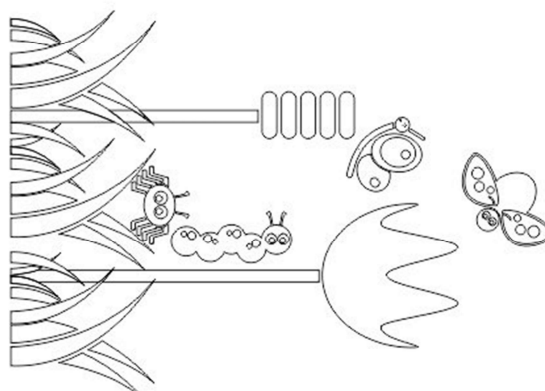
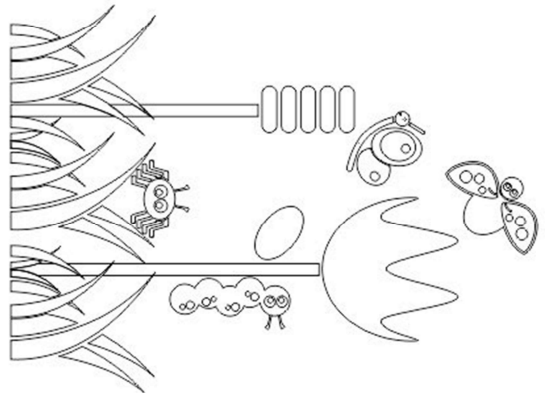


Vystříhej čtverečky a zkus složit delfínka podle horního obrázku.

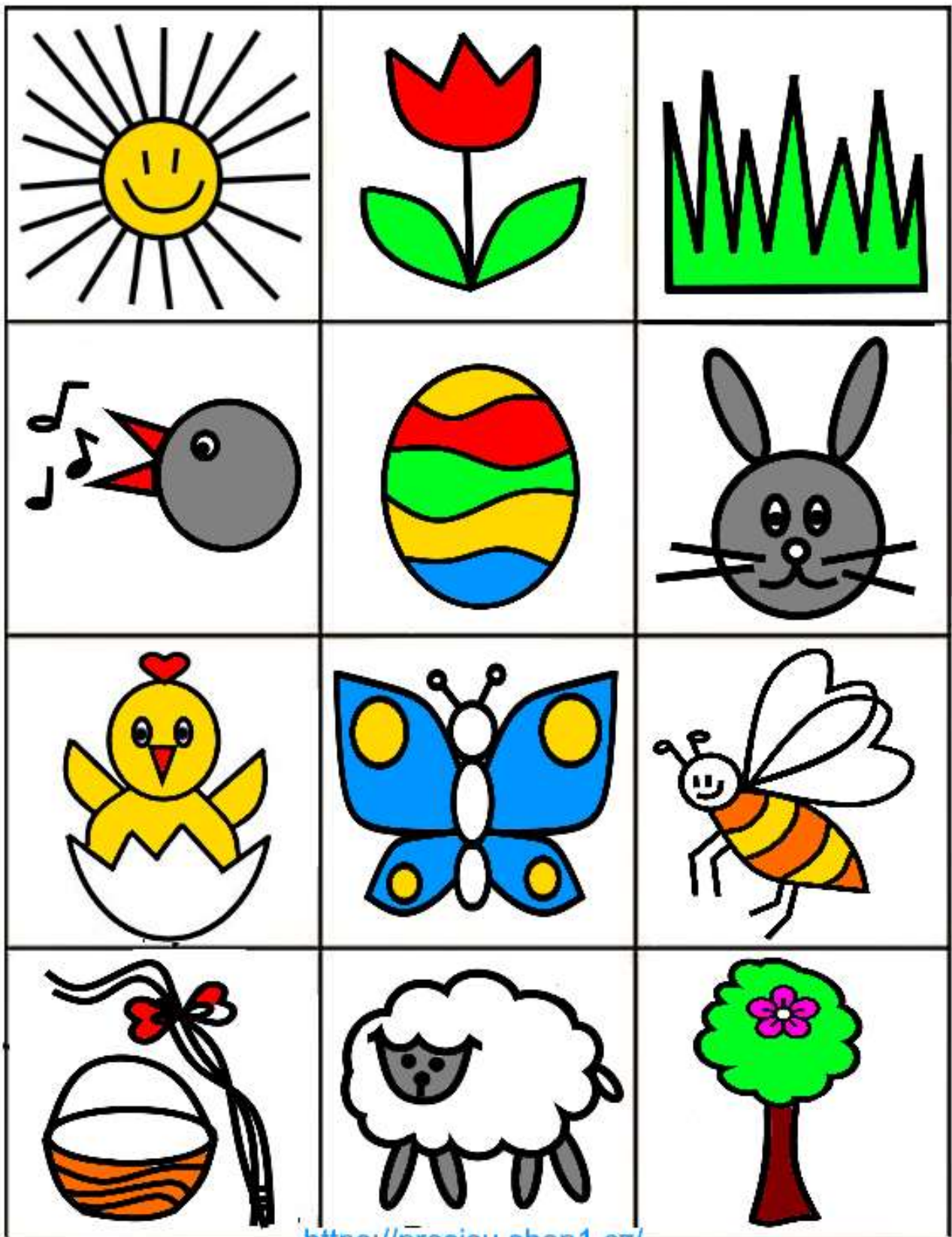


Rozdíly - Jaro

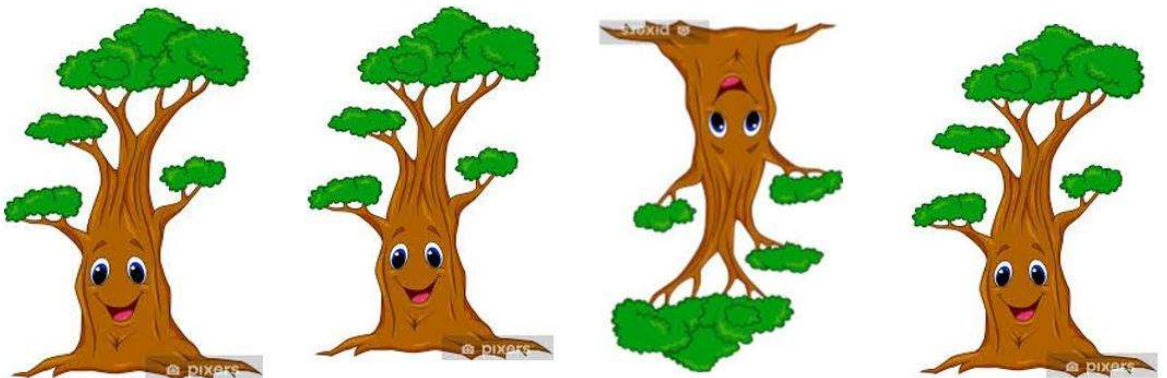
Najdi 5 rozdílů a zakroužkuj je

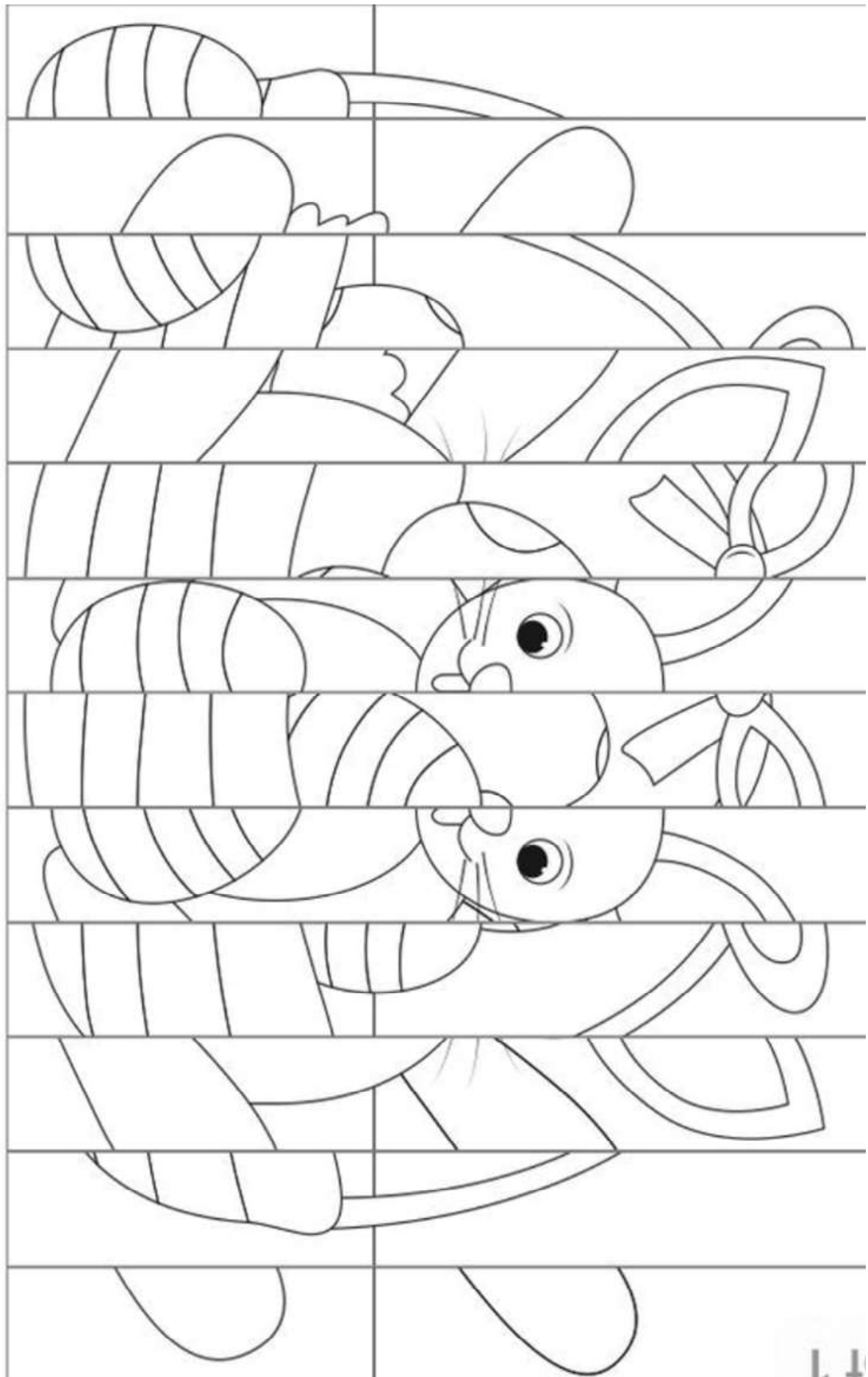


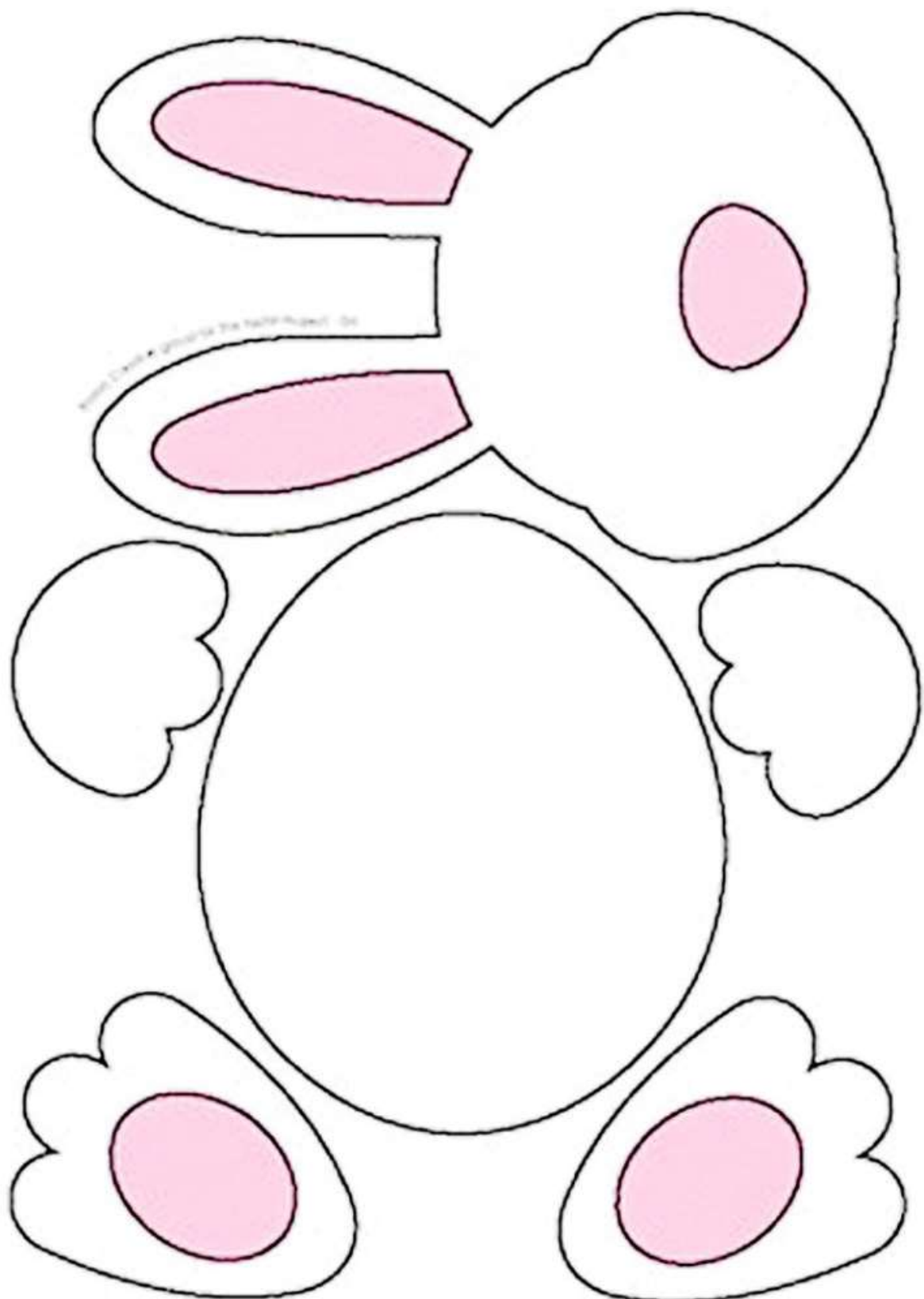
JARO JE KDYŽ...



Na každém řádku je jeden obrázek otočený jinak než ostatní. Najdi ho a zakroužkuj



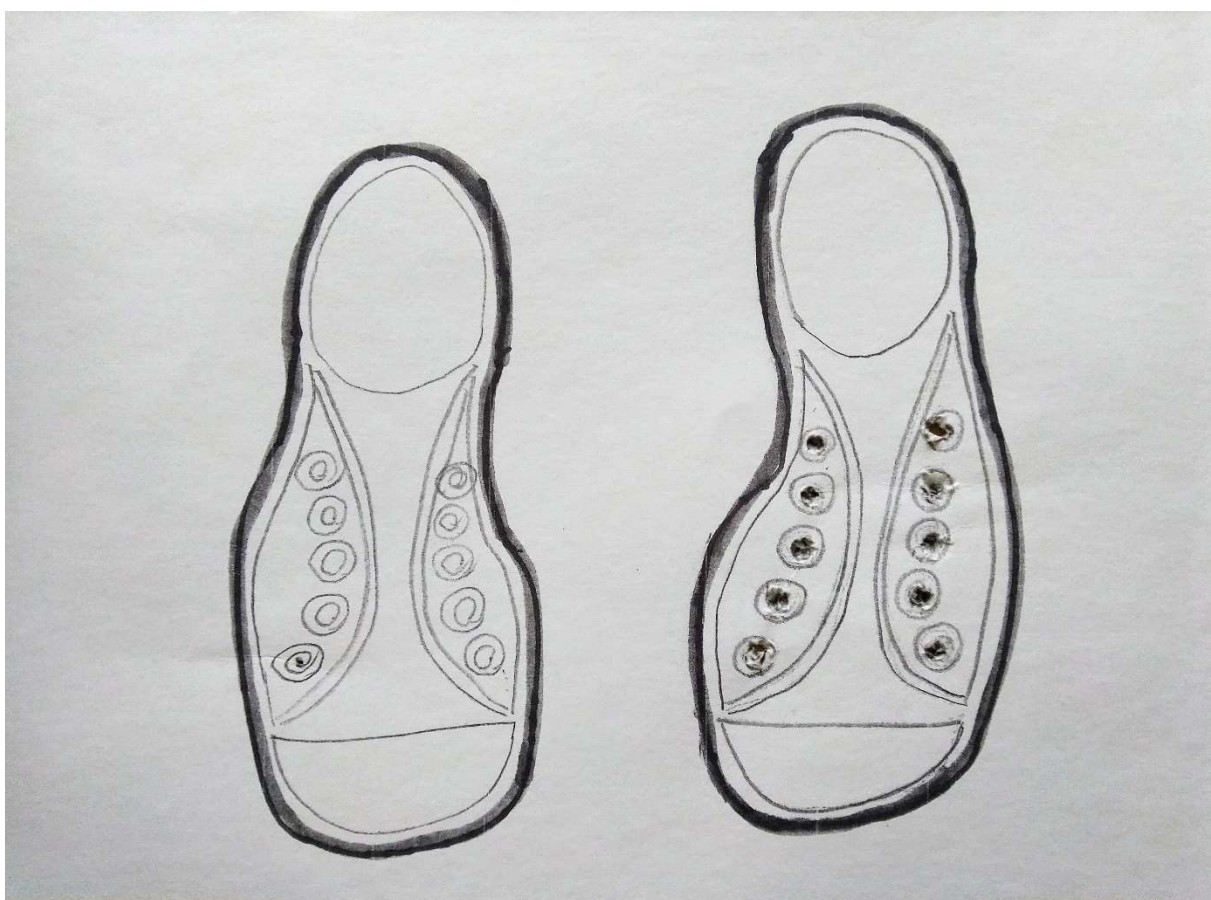




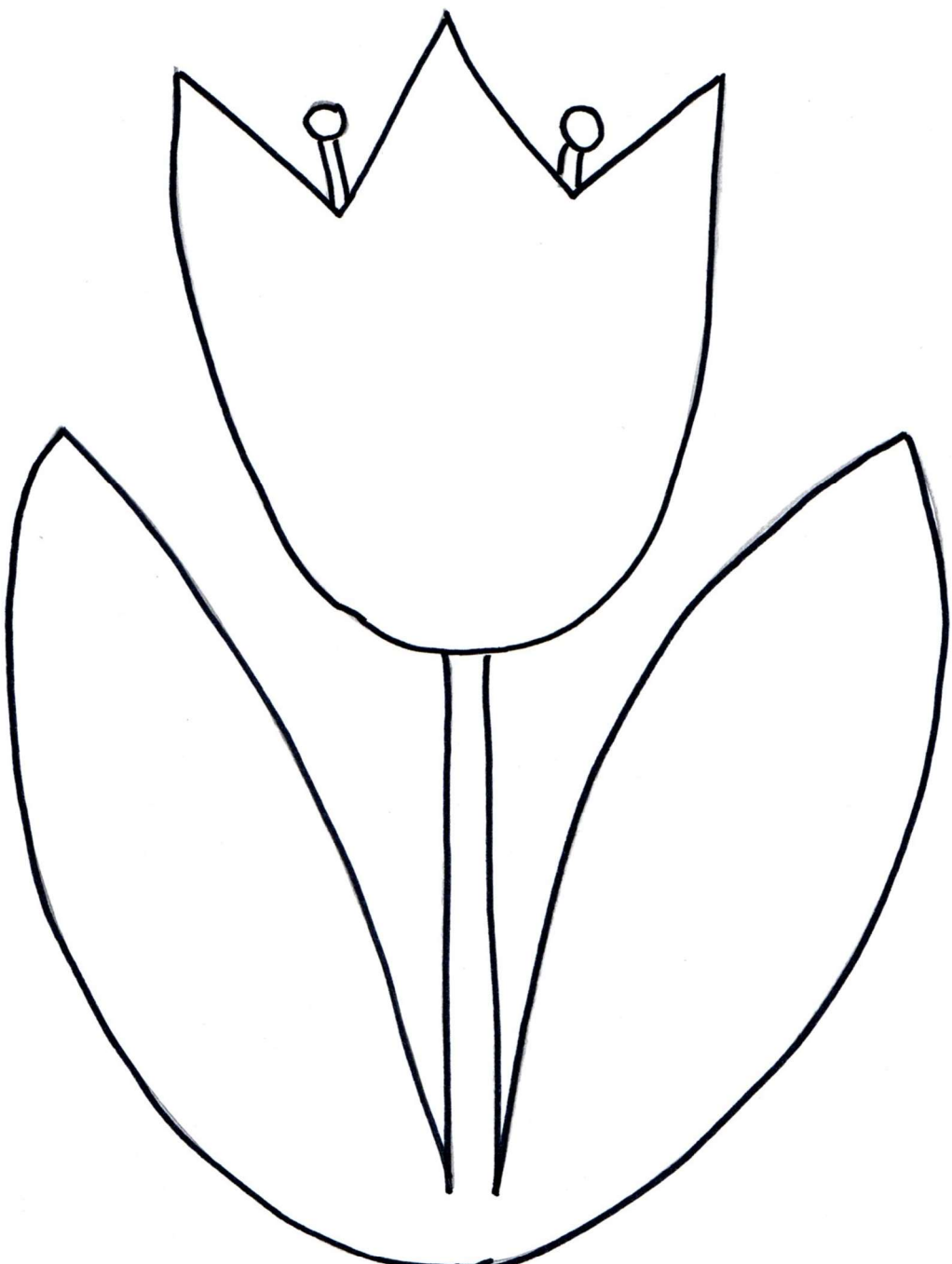
10 MOLDES DE COELHOS DA PASCOA

WWW.APEFEITO.COM.BR

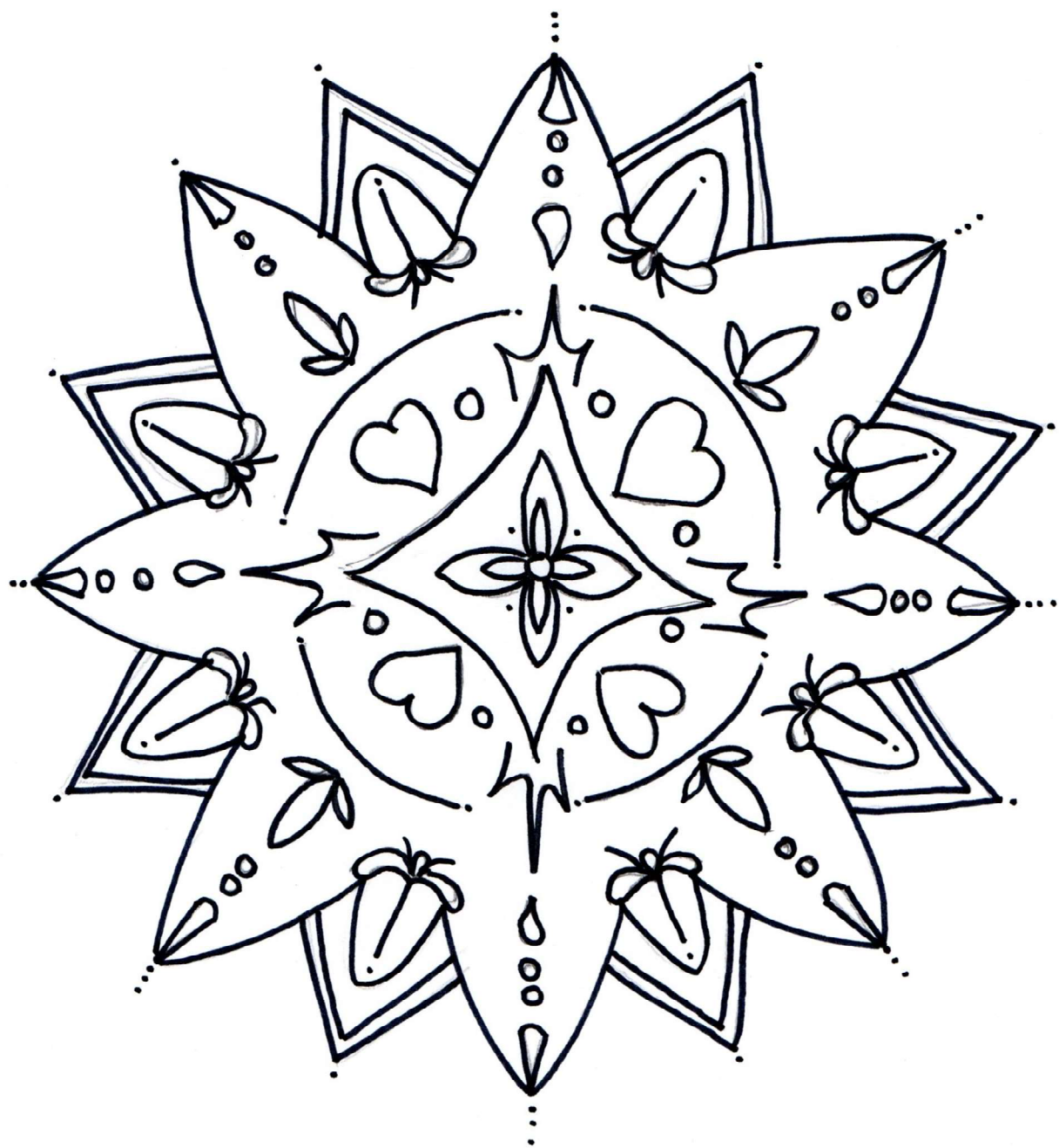




VEM SI ČERVENOU A ZELENOU PASTELKU.
VÍŠ, JAK SPRÁVNĚ JE POUŽÍT? ☺



MŠ Po hode ☺

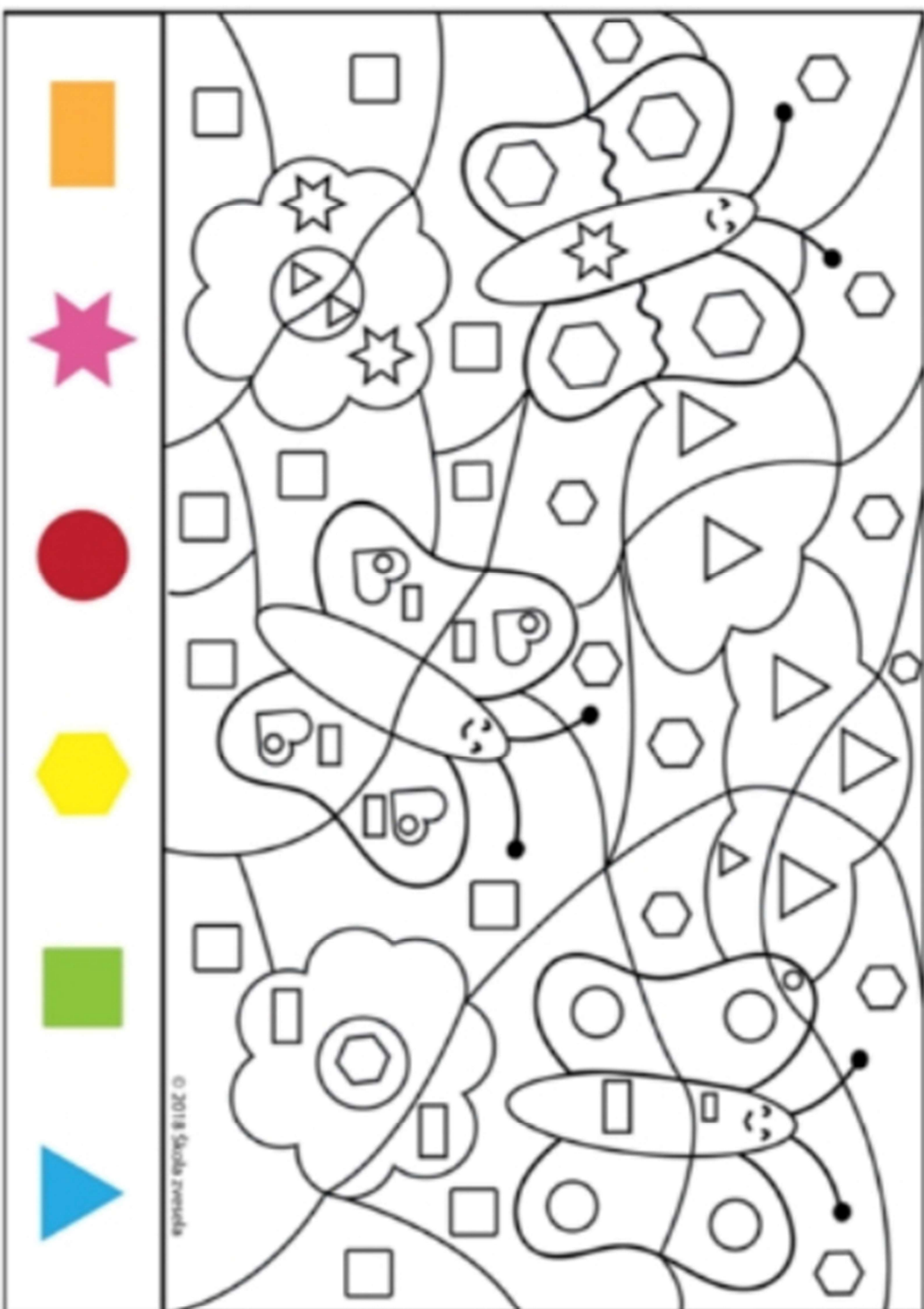


VYBARVI SI MANDALU PRO RADOST ☺

MŠ Pohoda ☺



Výbarvi obrázek podle geometrických tvarů.



© 2018 Škola zvídala

JARNÍ HRA



Vytleskej slovo sedmikráska, určí počáteční hlasku a počet slabík.



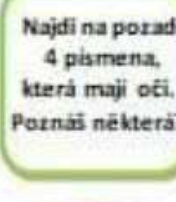
Posuň se o 3 polička dopředu.



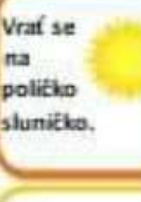
Posuň se na další fialové poličko.



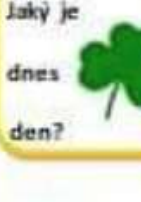
Odpověz:
Na jaké písmeno začíná slovo JARO?



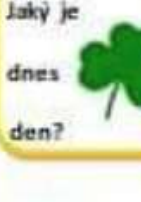
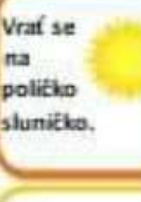
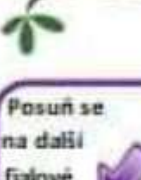
Vytleskej slovo tulipán, určí počáteční a koncovou hlasku.



Odpověz:
Jak to vypadá na jaře? Vymenuj znaky jara.



Vymenuj 4 zvířátka a jejich mláďatka.
Např. slepice - kuře.



Básnička :

Uvijeme věneček z našich krásných kytiček
co jsi kytko, co jsi zač ? (Sněženka, petrklíč)
Tak pojď mezi nás : -)

Hry jarní kytičky

Záhonky z obručí – na obruč nalepíme obrázek kytičky (sněženka, tulipán, petrklíč..). Můžeme ke každé kytice dat i básničku.
Jaro jaro už je tu , sníh se mění nasněženky, petrklíč

Hra na včeličky

Děti jsou včeličky – vytvořit si kolečka barev kytice a včeličky si sedají na kytičky (ubírají se kytičky – na jedné barvě sedí více dětí)



Výprava do přírody - hra na botaniku

Pomůcky: lupy, atlas rostlin

Popis činnosti:

Lidem, kteří znají rostliny a vědí vše o jejich životě, říkáme botanici. My si na botaniku zahrajeme a vydáme se zkoumat rostliny do přírody. Vycházka po okolí lesa. Děti pozorují různé rostliny, bylinky a květiny, přičemž dávají pozor, aby je nepošlapaly a nepolámaly. Jednotlivé rostliny se snaží pojmenovat, pokud narazí na neznámou rostlinu, hledají její název v Atlase květin, který mají s sebou - porovnáváme květinu, kterou jsme našli s květinou na obrázku v atlase.

