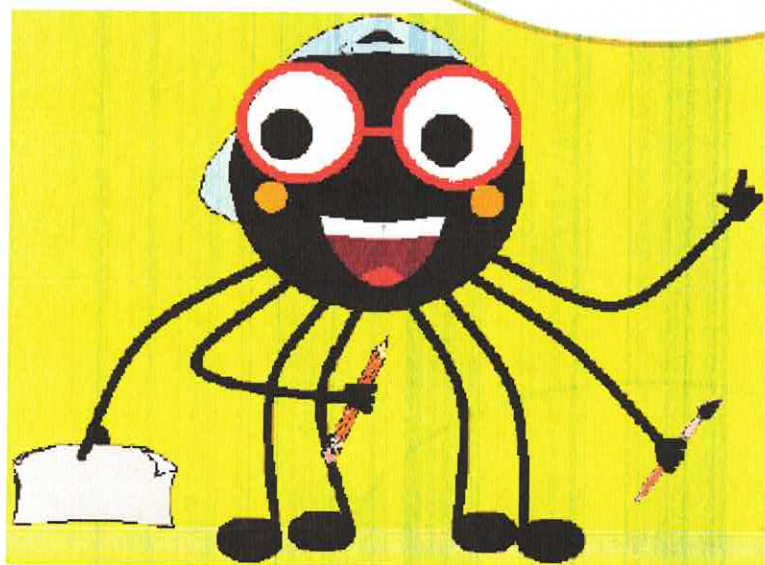


PRACOVNÍ LISTY

PRO PŘEDŠKOLÁKY

Jaro - pokračování

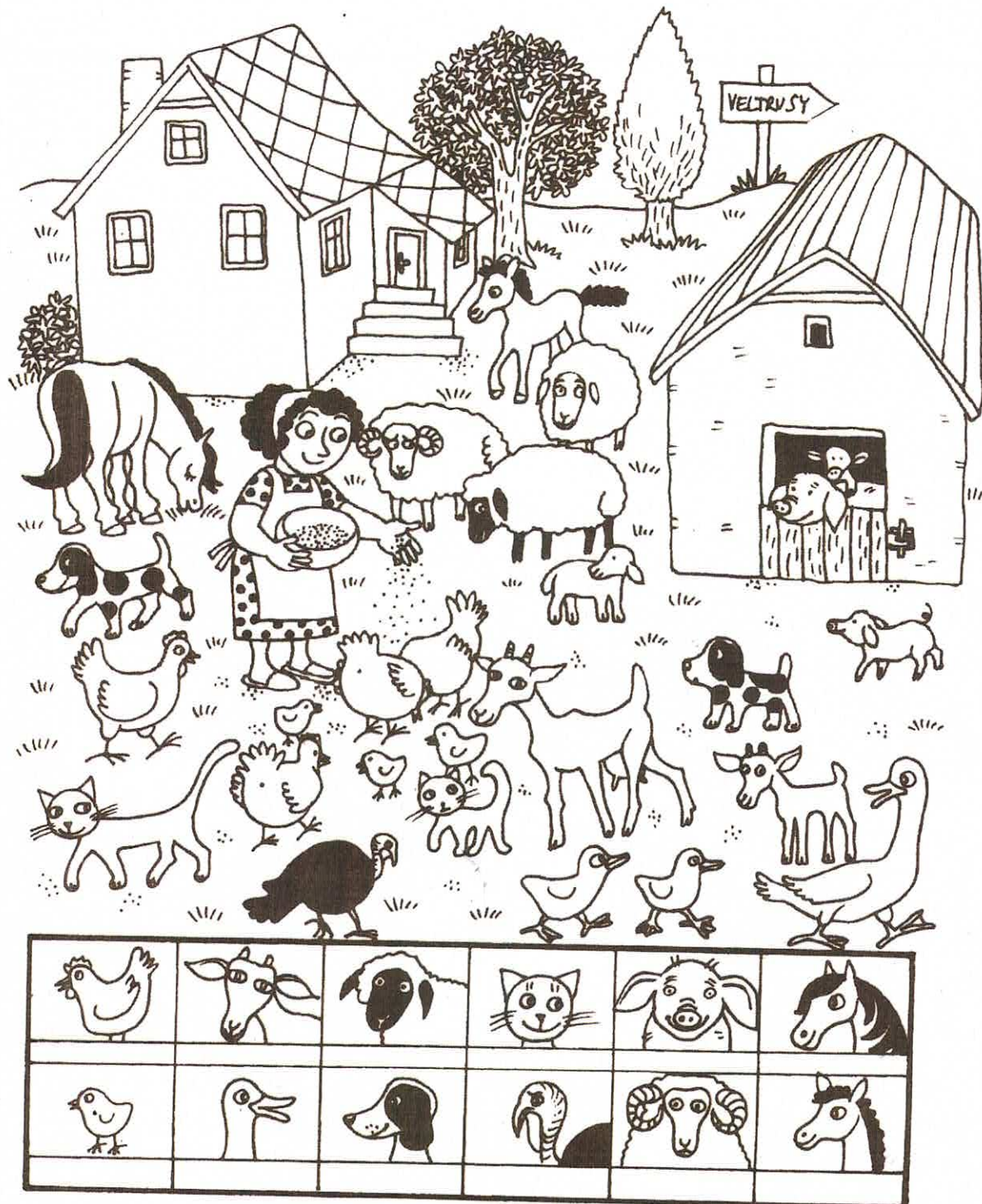
*Připravte si tužku,
pastelky a nůžky!*



Poznáš všechna domácí zvířátka, jejich rodiče a mláďátka?

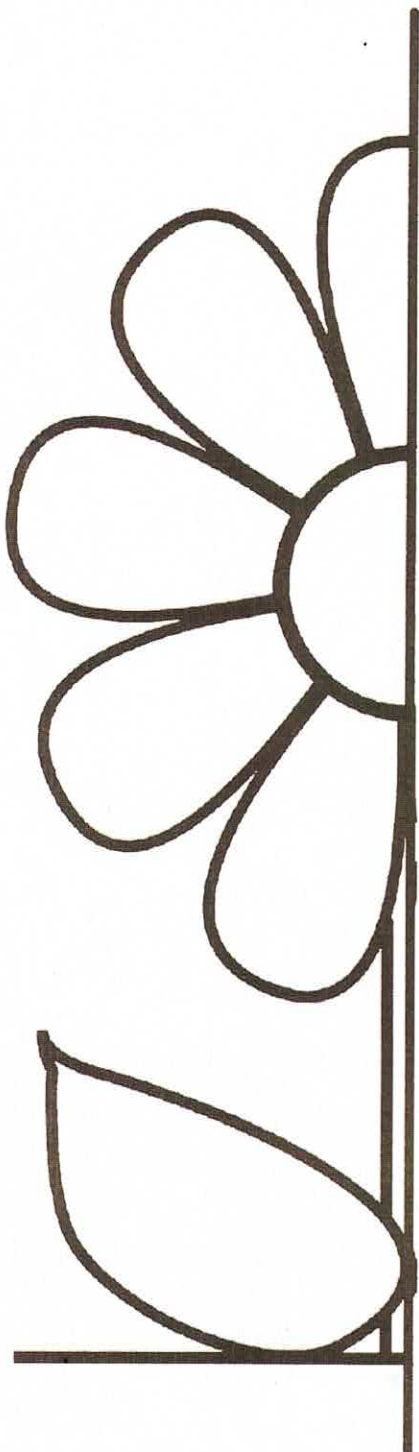
U DĚDY A BABIČKY

ADÁMEK POJEDE O VÍKENDU K BABIČCE A DĚDOVI. BYDLÍ NA VESNICI A MAJÍ HODNÉ ZVÍŘÁTEK. NÁDEŠ VŠECHNA ZVÍŘATA I S MLÁĎATY A DOKAŽEŠ JE POJMENOVAT?



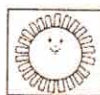
VYTLESKEJ JMÉNA VŠECH ZVÍŘÁTEK A DO RÁMEČKU UDĚLEJ TOLIK TEČEK, KOLIK MÁ SLOVO SLABIK.

Příloha 10: Květina (pracovní list) - dokresli druhou polovinu květiny

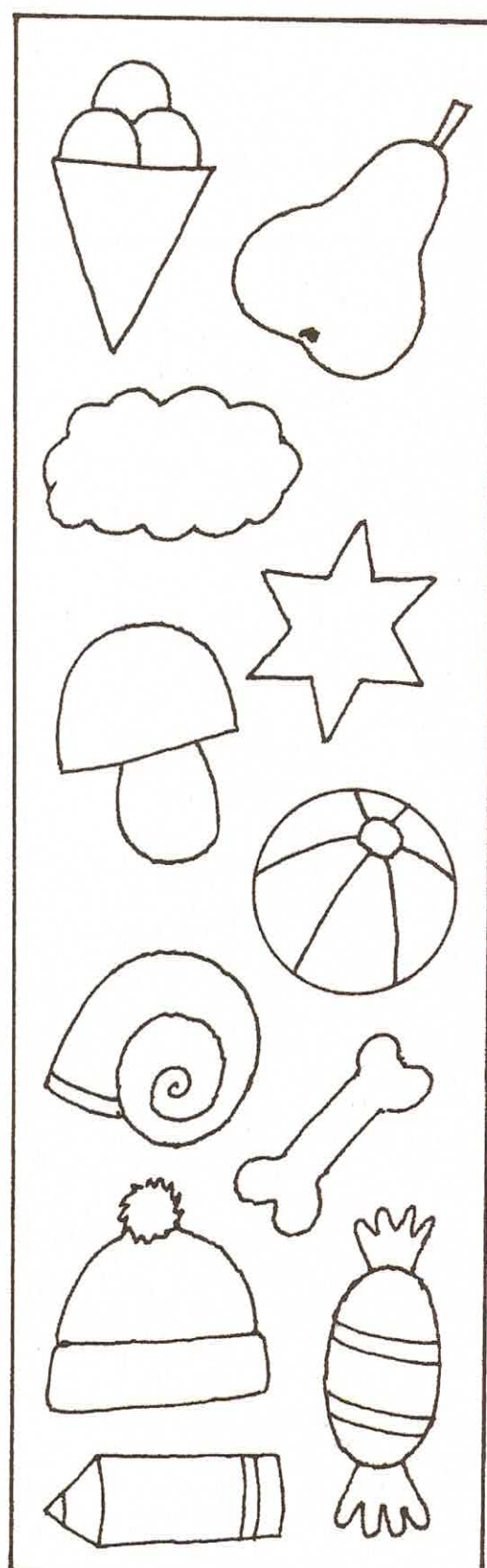
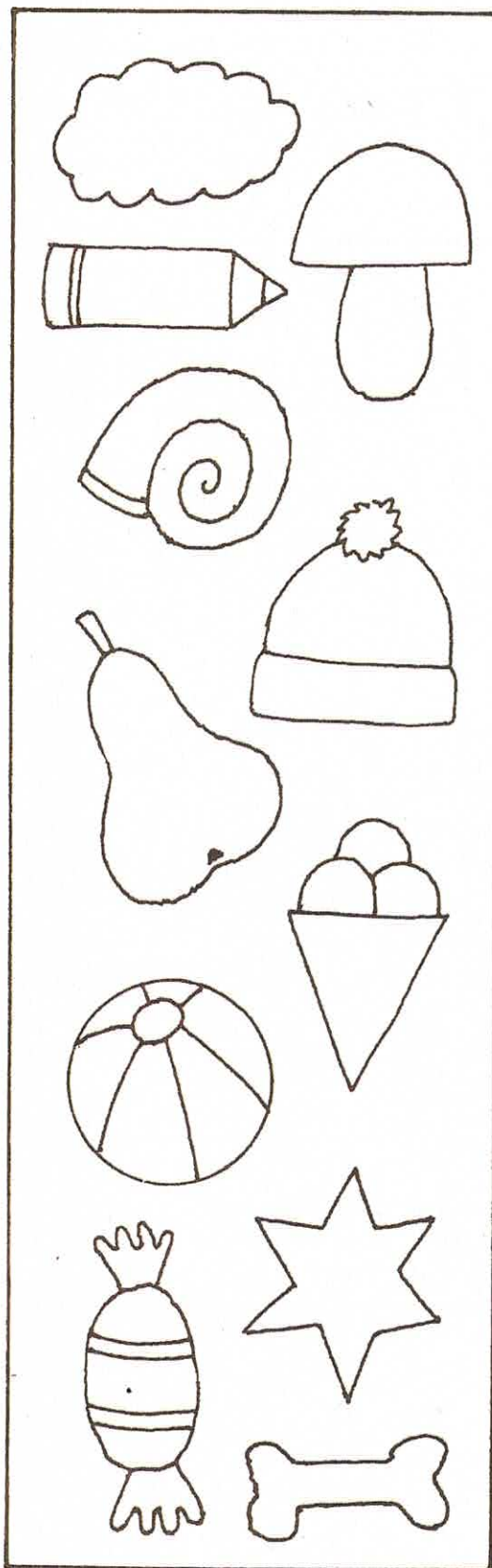


1

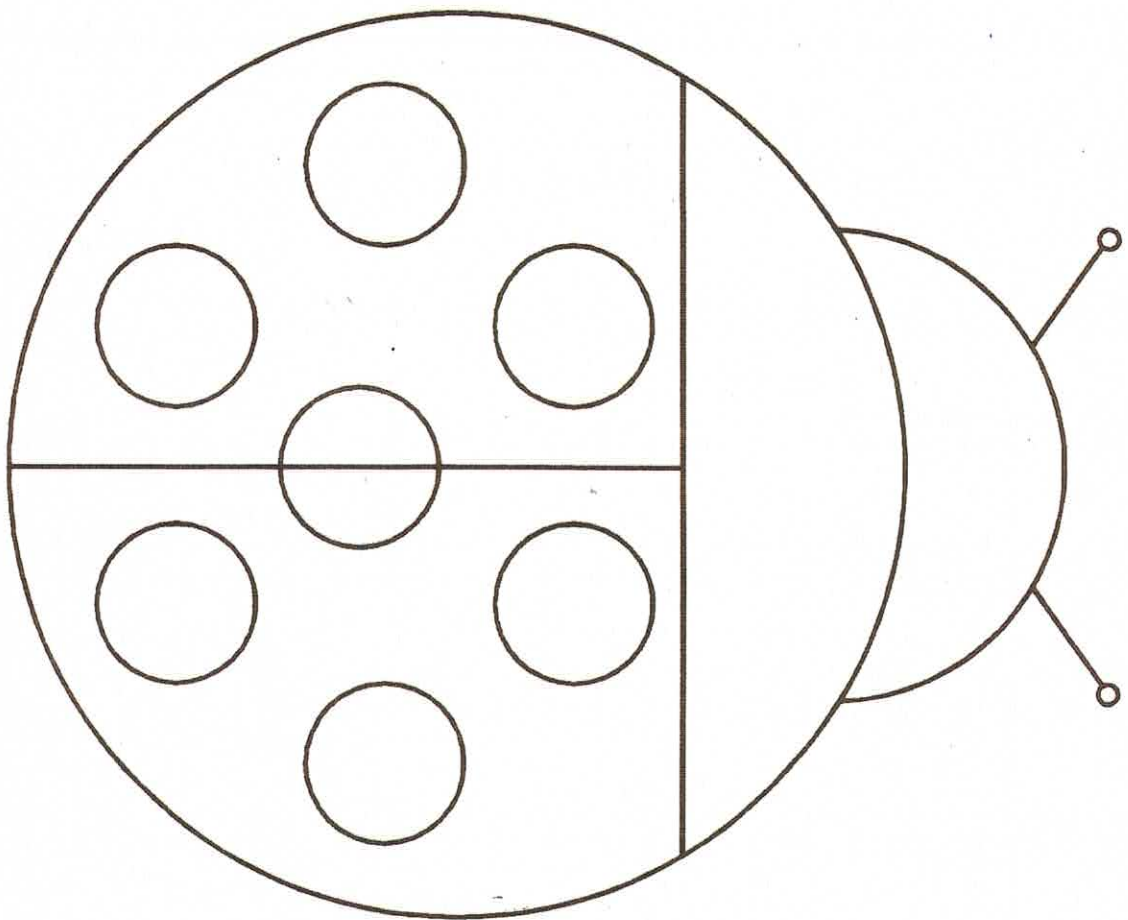
20. Umíš se dobrě dívat?



V pravém a levém sloupci najdi stejné obrázky a spoj je barevnou pastelkou.
Stejné obrázky taky stejně vybarvi.



Beruška je smutná, víš proč? chybí jí sestřička, dvojče, zkus jí pomoci

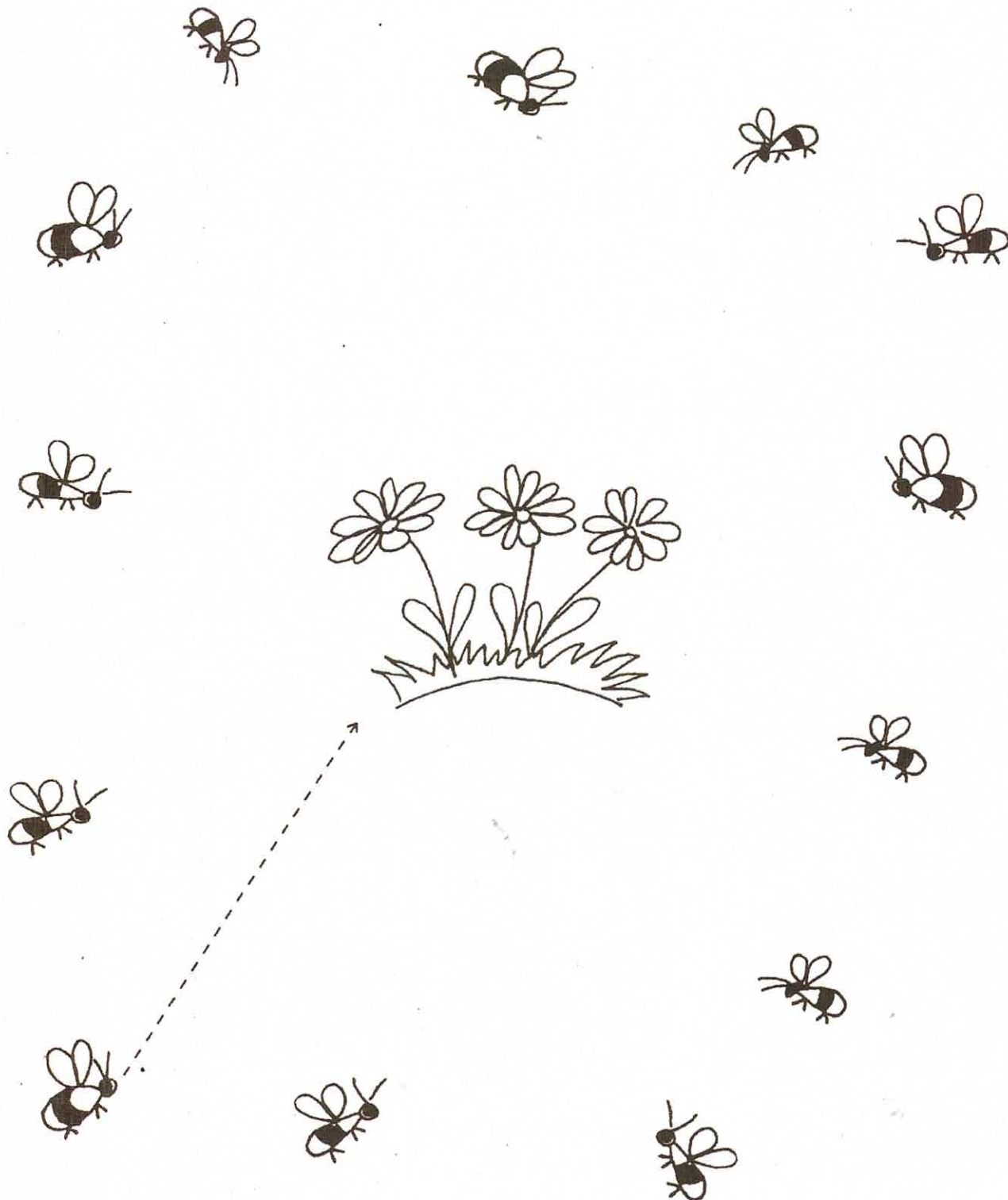


PŘEKRESLÍ :

Čáry různým směrem – spojujeme včely s květy

Vidím včely na květech,
„Co maličké nesete?
– Sbíráme med na zimu
– Pro velikou rodinu.“

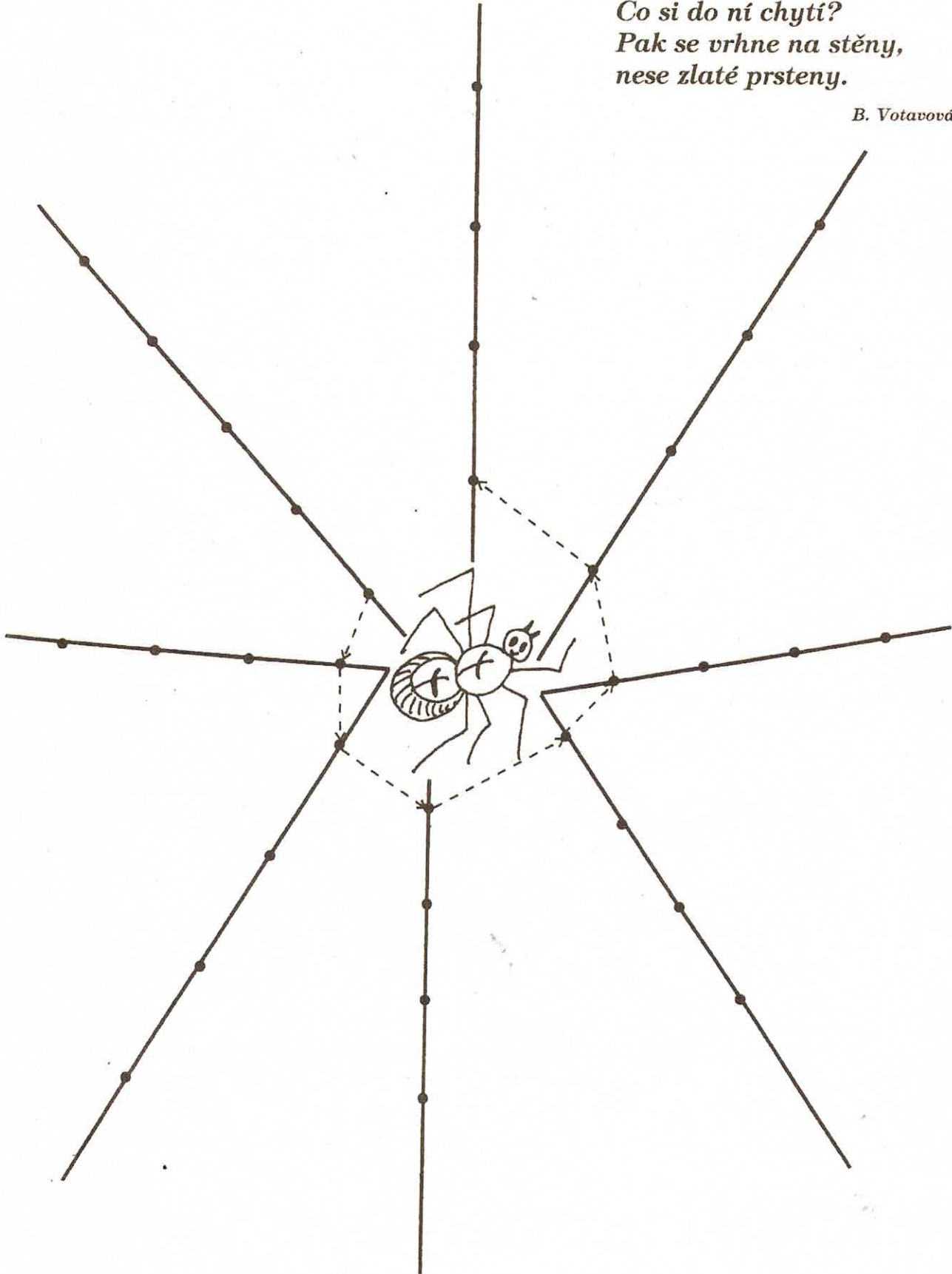
B. Votavová



Spojování čar pomocí teček

*Pavouk číhá v síti:
Co si do ní chytí?
Pak se vrhne na stěny,
nese zlaté prsteny.*

B. Votavová

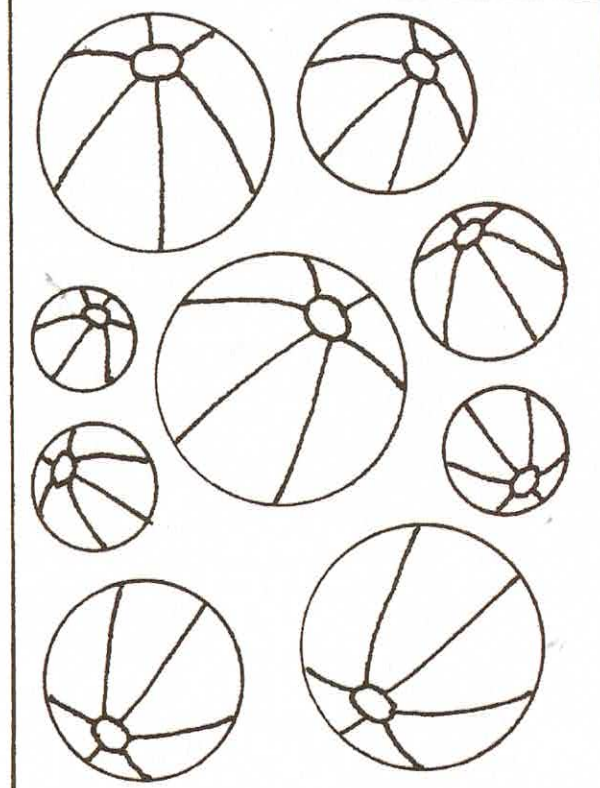
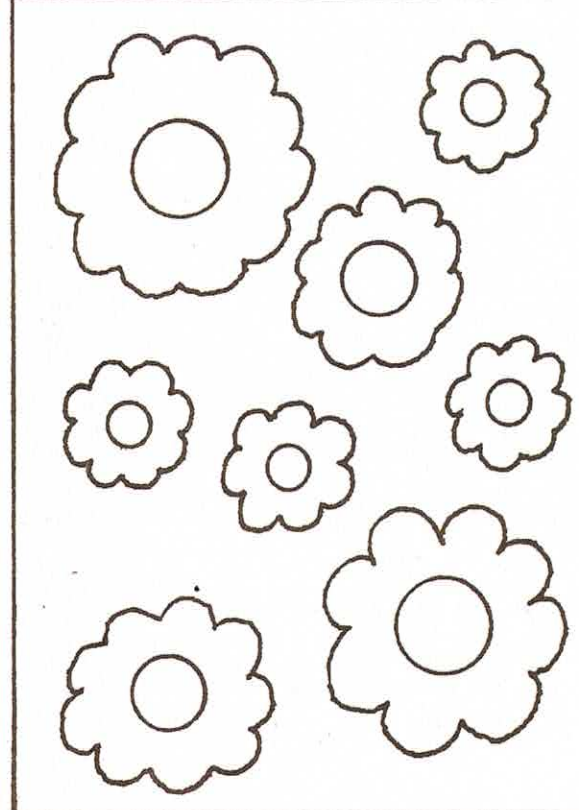
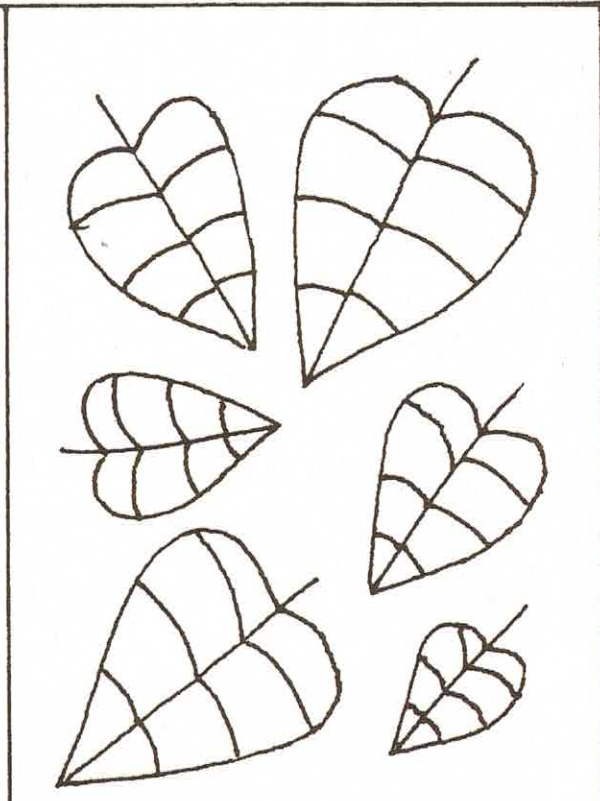
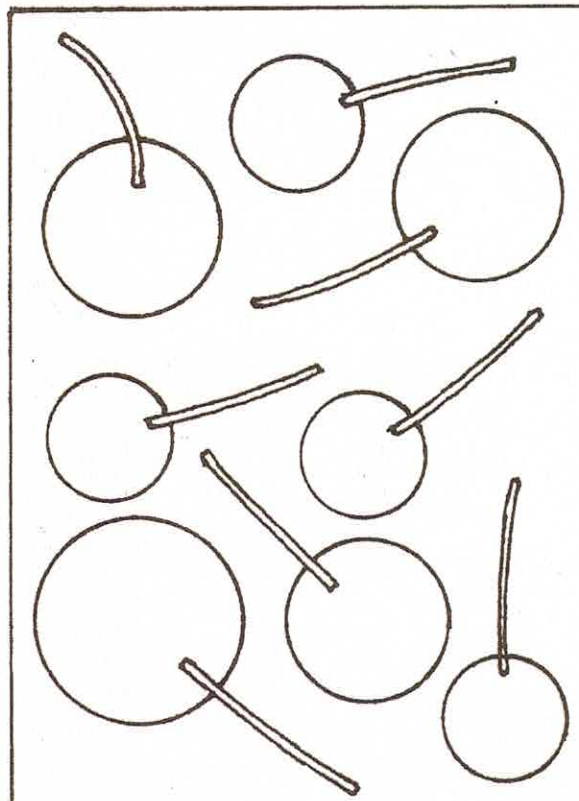


Každý má rád své bezpečí, svůj domov, oblíbené jidlo
zkus nakreslit síť pro malého pavoučka, dokážeš rozluštit potravinový řetězec ?
co má rád pavouček, kdo se živí pavoučky...

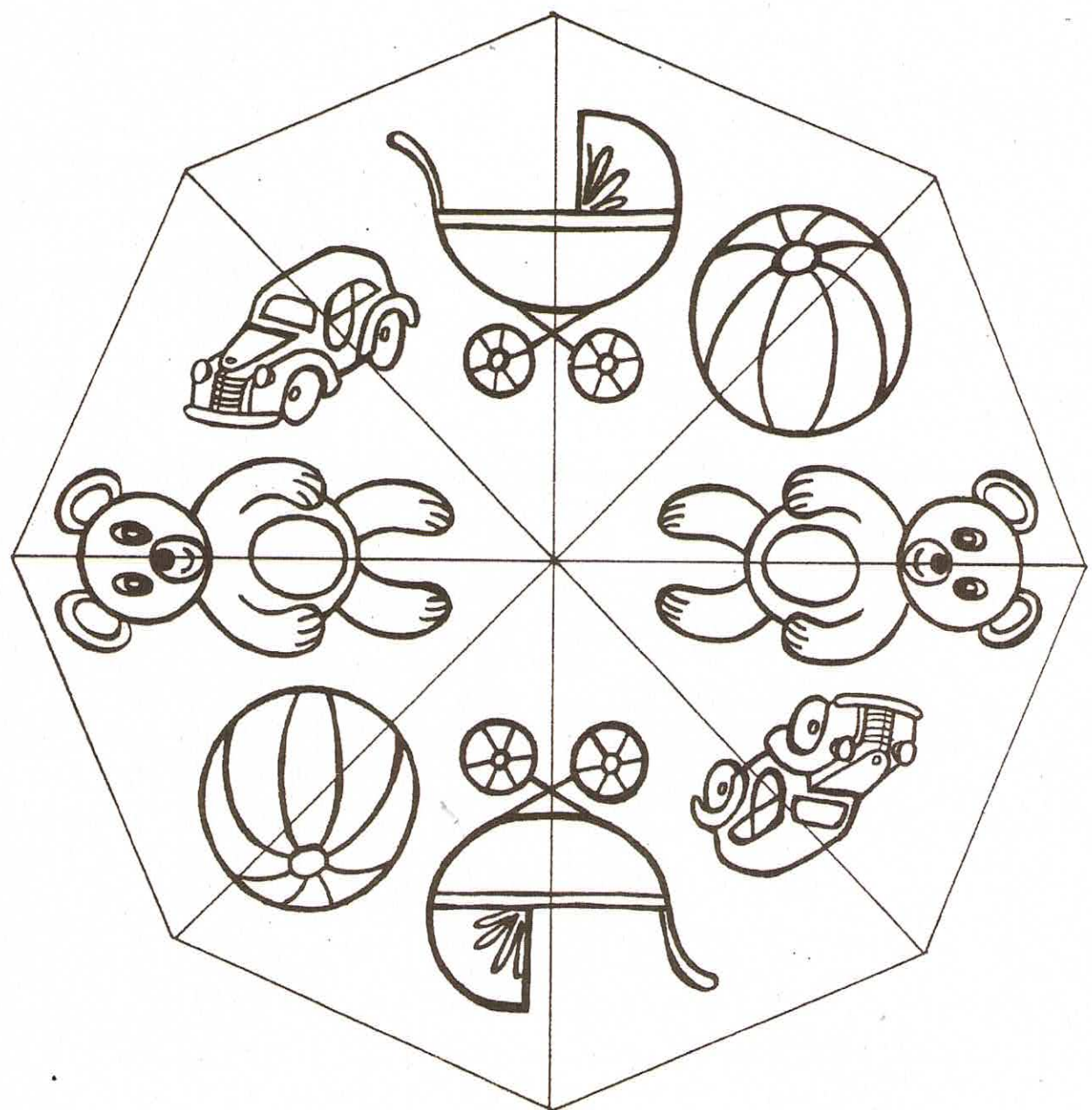
19. Co je malé a co velké?



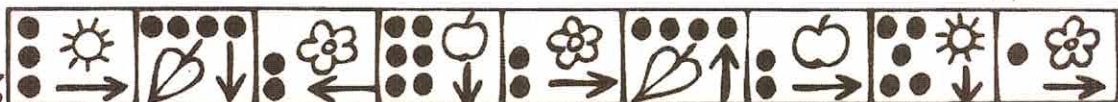
Na levé straně hledej se Šimonem malé obrázky a vybarvi všechny malé třešně a květy.
Na pravé straně najdi velké listy a míče a také je vybarvi.



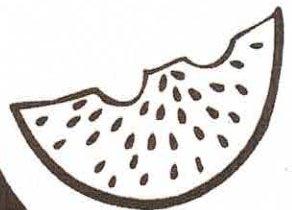
Rozstříhejte obrázek na trojúhelníky podle naznačených linek, kartičky zamíchejte a předložte dítěti, aby osmiúhelník znovu sestavilo.



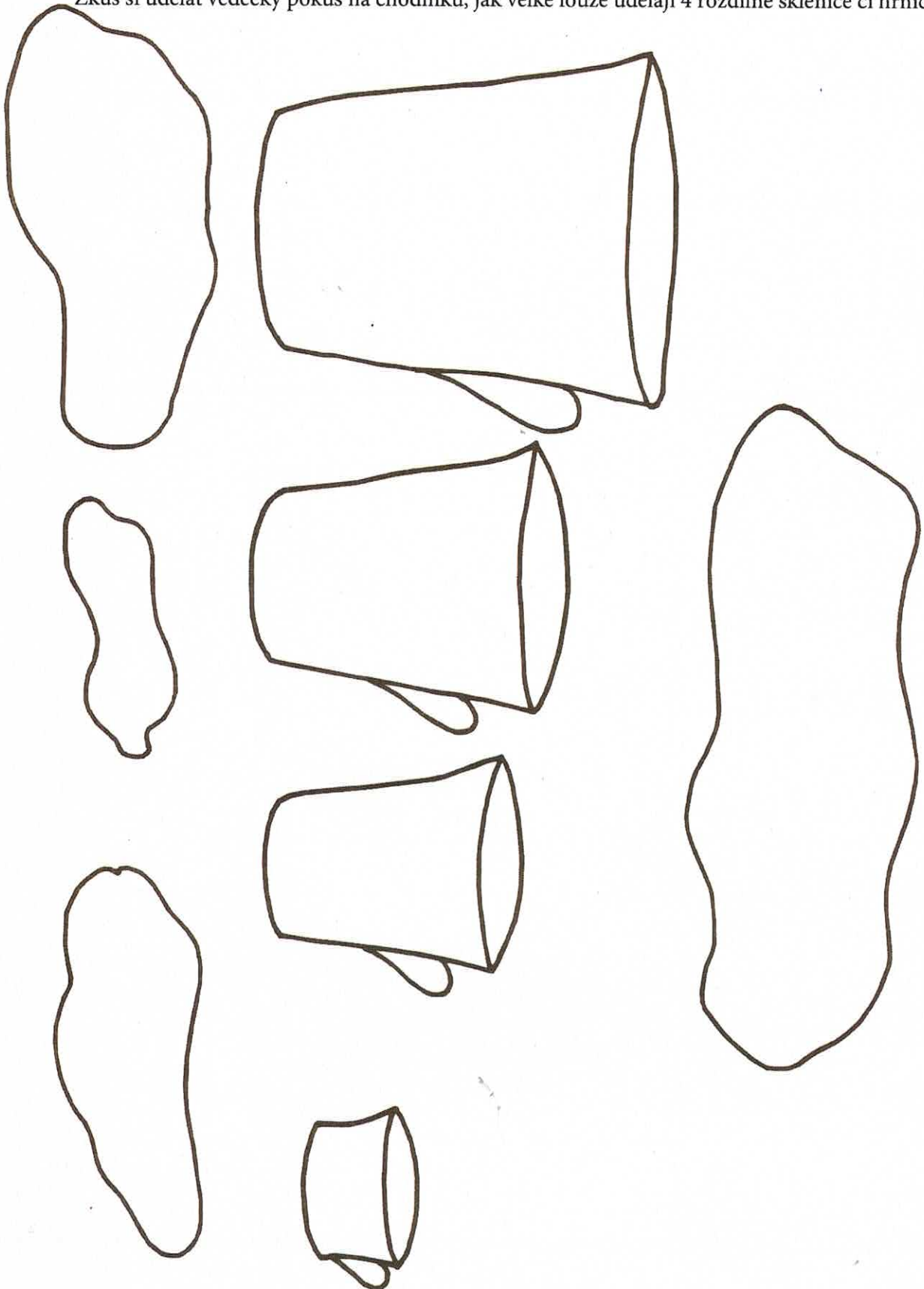
Co má Honzík v létě nejraději? Dozvíš se to, pokud vybarvíš polička podle značek. První značka znamená, že máš vybarvit tři sluncička směrem doprava. Podobně postupuj dále.



| | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| sun | leaf | leaf | apple | apple | apple |
| sun | leaf | leaf | leaf | flower | flower |
| sun | flower | leaf | leaf | leaf | leaf |
| flower | flower | leaf | flower | flower | flower |
| apple | flower | leaf | flower | apple | apple |
| apple | apple | leaf | apple | apple | apple |
| apple | leaf | leaf | apple | sun | sun |
| apple | flower | leaf | apple | sun | sun |
| apple | flower | leaf | flower | sun | leaf |
| apple | flower | flower | flower | sun | flower |
| apple | leaf | leaf | leaf | sun | flower |



Zkus si udělat vědecký pokus na chodníku, jak velké louže udělají 4 rozdílné sklenice či hrníčky



Objem. Porovnej množství tekutiny, která se vejde do různých nádob a vybarvi sklenici i louži, které patří k sobě, stejnou barvou (největší louža – největší sklenice).