



Jaro s Rozárkou



Mgr. Jaromíra Bednářová



Ahoj děti, jmenuji se Rozárka a jsem moc ráda,
že se přidáváte k mému jarnímu dobrodružství.

Odověz: Kolik je na obrázku motýlků? Kolik berušek? Kolik květinek? Na další stránce si vybarvi omalovánku.







Doplň správné číslo. Pokud ještě neumíš napsat číslici, namaluj stejný počet koleček.



Projeď pastelkou cestičky. Měň pastelky a projeď každou cestu několikrát.





Spoj čarou mládátka s jejich rodičem. Zvířátka pojmenuj.





Roztříd' obrázky podle písmenka, na které začínají.

A

M

O





Zakroužkuj všechna vajíčka podle pokynů:



= červeně



= modře



= žlutě



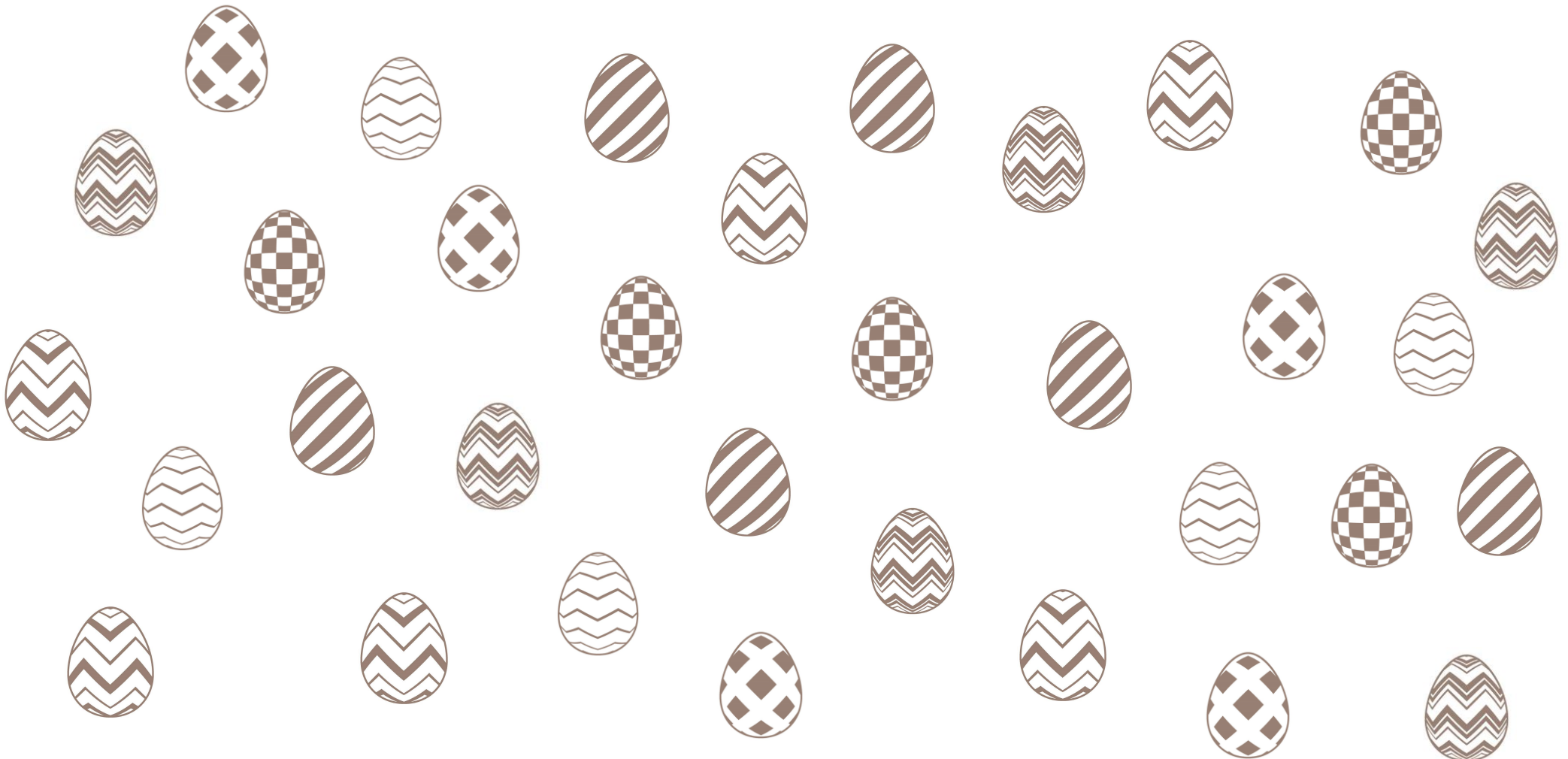
= zeleně



= hnědě

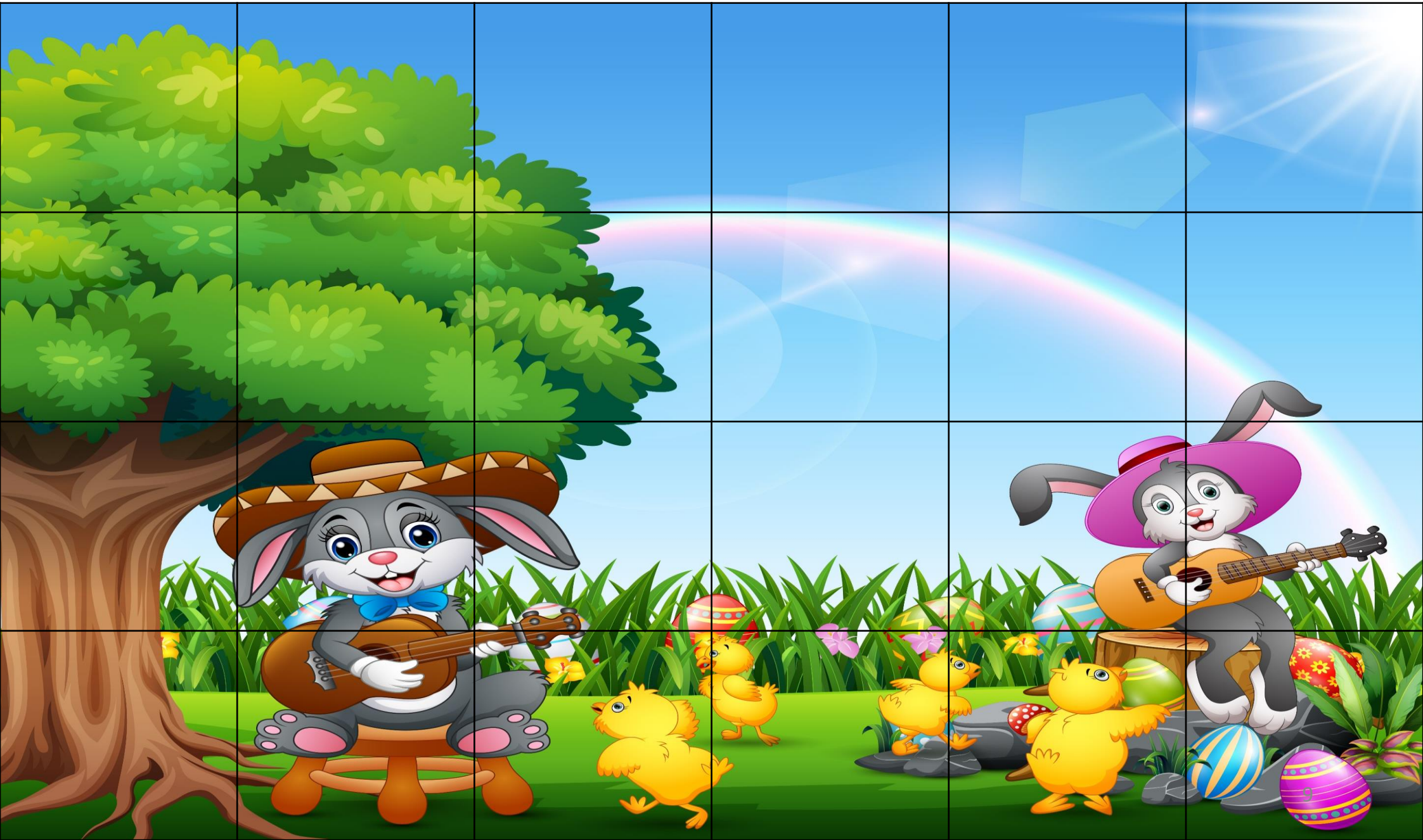


= černě








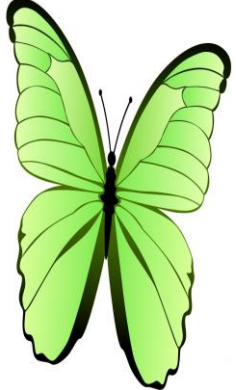


Obrázek rozstříhej podle čar a pak slož.





Namaluj pod motýlky květinčky ve stejné barvě a podle počtu motýlků.
3 fialoví motýlci = 3 fialové květinčky.

Pro černobílý tisk jsou barvy pod motýlky uvedeny.

					
fialová	červená	modrá	světle zelená	tmavě zelená	oranžová



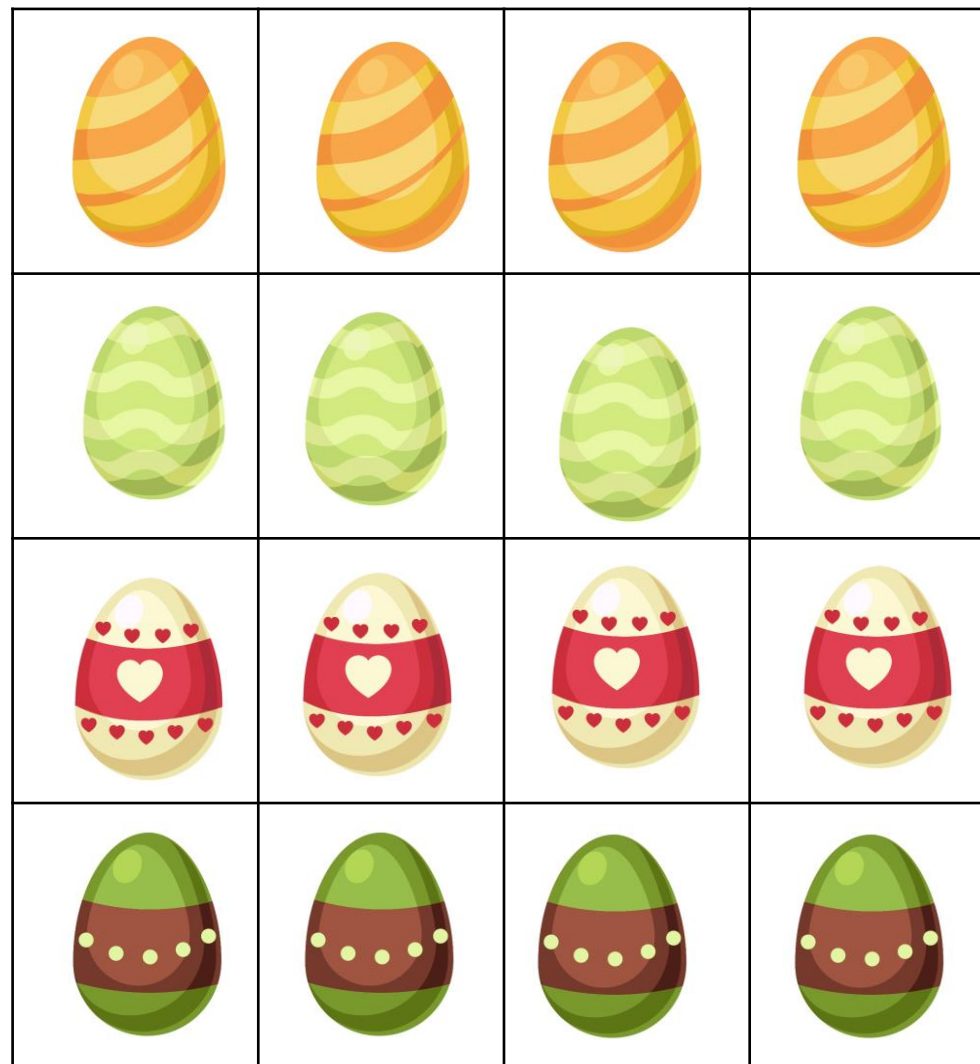
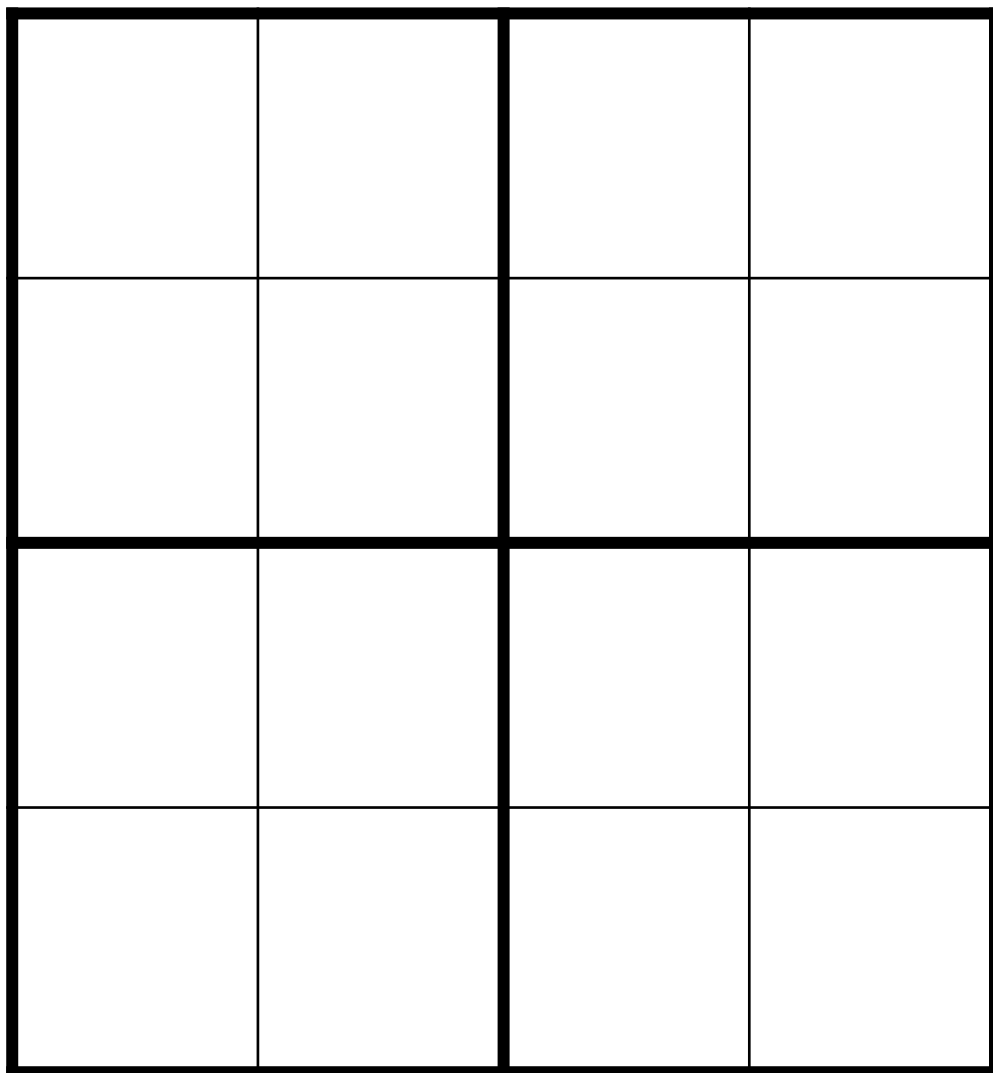
Vyplň sudoku.

Úkolem je doplnit tabulku sudoku tak, aby se žádný vzor neopakoval v žádném sloupci, řádce a ani v jedné z menších částí, na které je každá tabulka sudoku rozdělena.



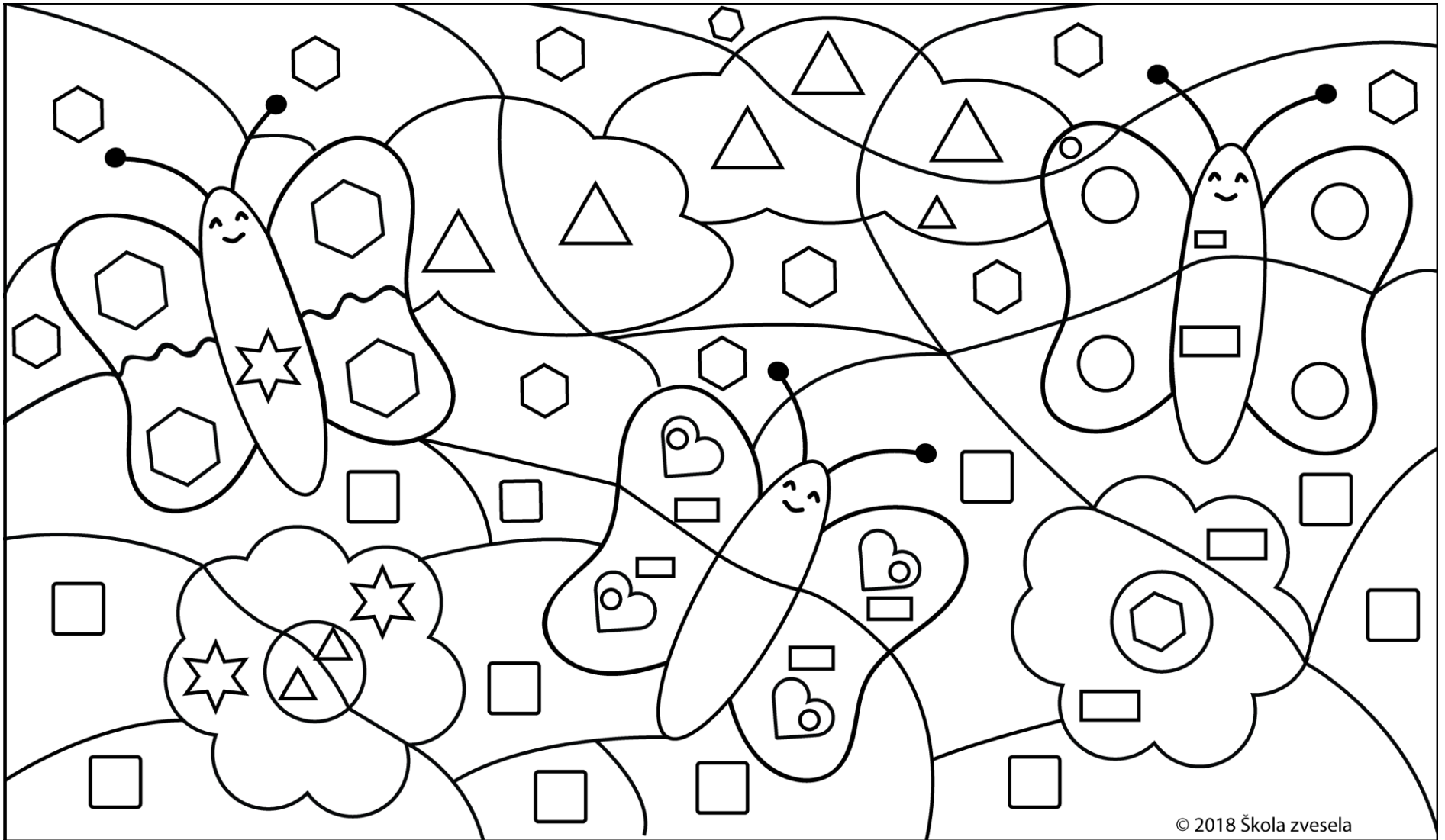


Chcete si poskládat své sudoku? Rozstříhejte vajíčka na jednotlivá políčka a navrhněte vlastní sudoku – tedy poskládejte vajíčka libovolně, avšak podle pravidel sudoku – tedy že se stejná vajíčka nesmí opakovat ve stejném řádku, sloupci ani menším čtverci.





Vybarvi obrázek podle geometrických tvarů.



© 2018 Škola zvesela



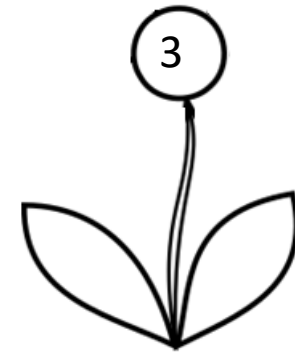
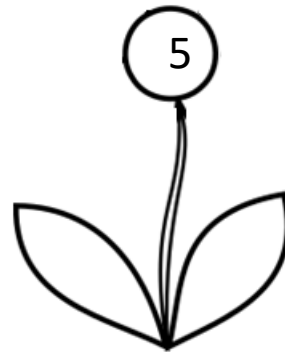
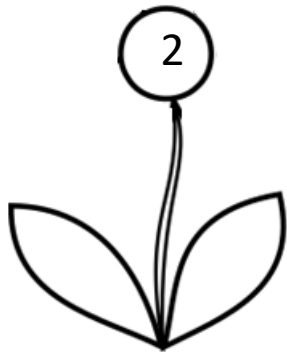
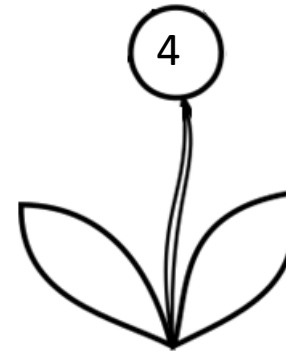
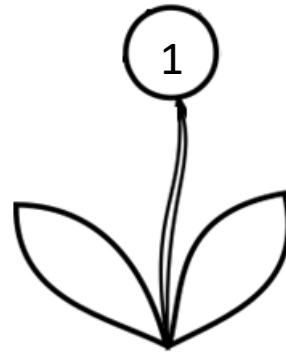
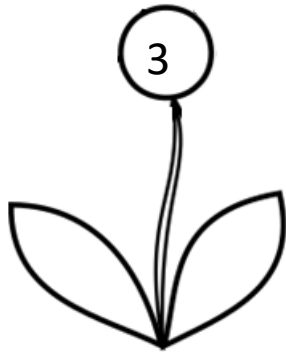
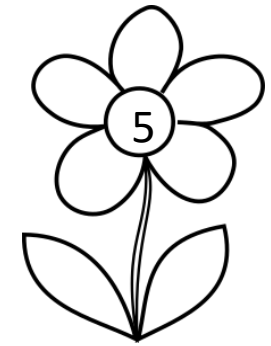


Najdi všechna vajíčka.





Domaluj tolik okvětních lístků, kolik je napsáno v květině.



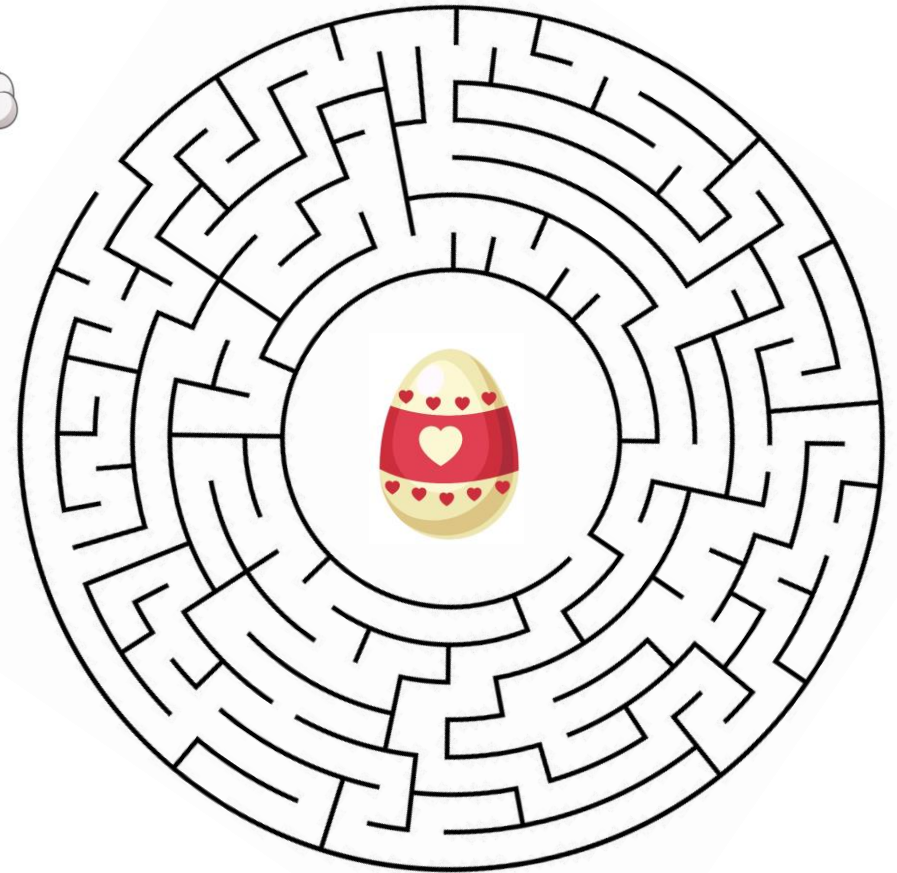


Najdi 7 rozdílů.



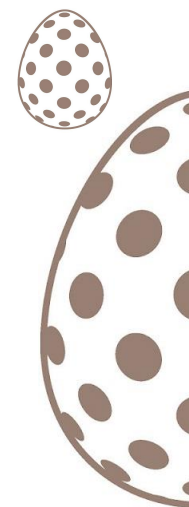


Najdi cestičky.



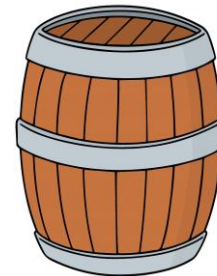


Domaluj vajíčka.





















Pojmenuj všechny obrázky a pak řekni, na které písmeno daná slova začínají a na které písmenko končí.



















Tady můžete pokládat dítěti otázky typu: Co je vpravo vedle domečku? Co je pod oslem? apod.



Který stín patří zajíčkovi?

	=			
	=			
	=			
	=			

	=			
	=			
	=			
	=			

Těžší forma hry – obrázky rozstříhejte a dítě musí ze všech stínů vždy přiřadit ten správný. Dítě tedy nevybírá stín pouze ze tří obrázků, ale z 24.



Který stín patří zajíčkovi?

	=			
	=			
	=			
	=			

	=			
	=			
	=			
	=			

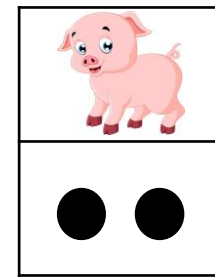



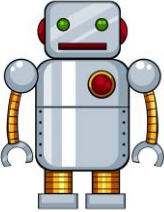



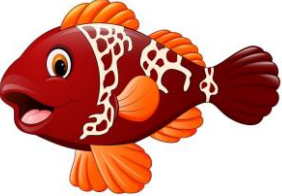




Vybarvi si obrázek.





Pojmenuj obrázek, vytleskej slabiky a vyznač počet slabik.





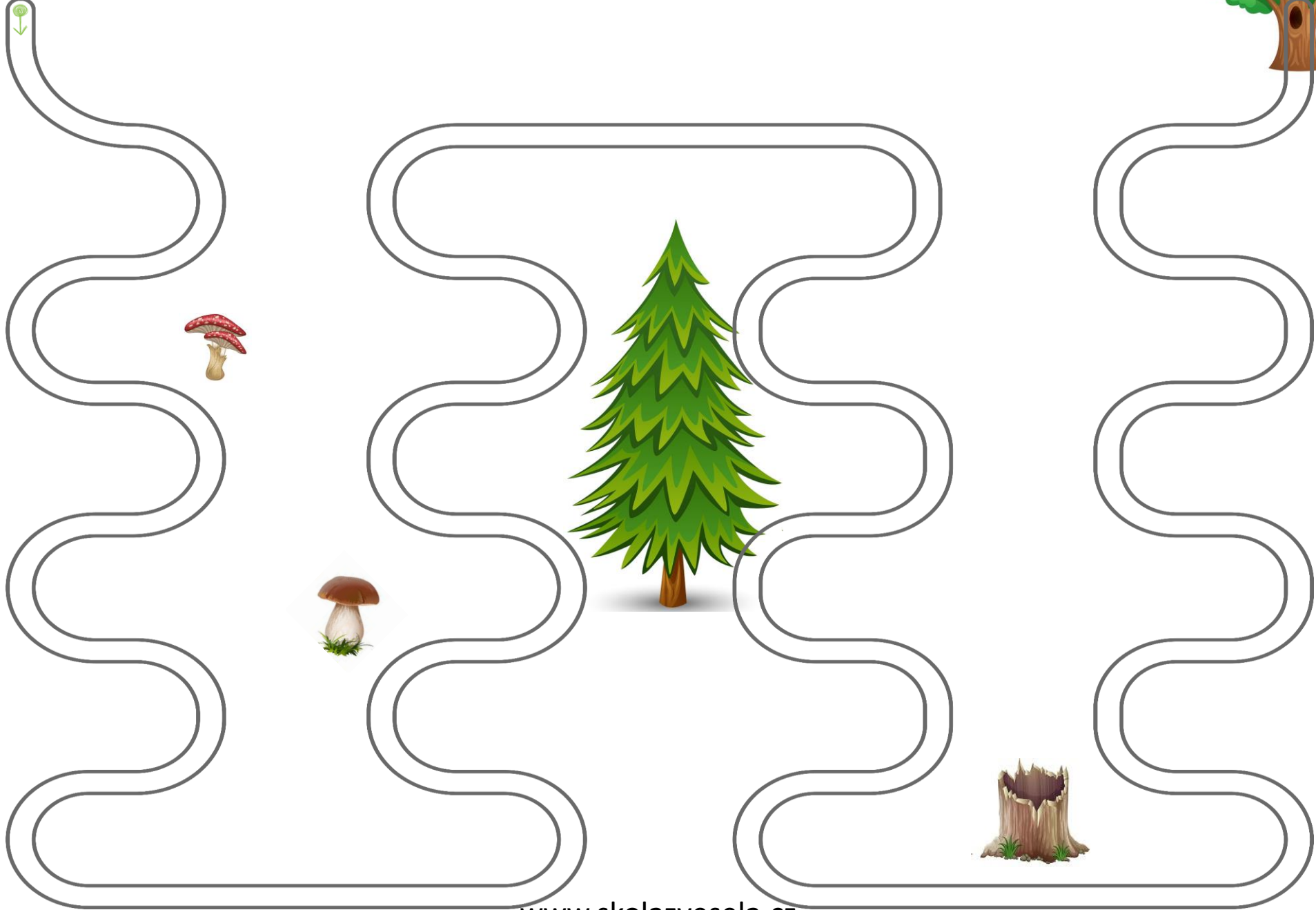
Pokračuj jako na předešlé stránce.





Projeď pastelkou cestičku. Měň pastelky a projeď cestu několikrát.






















Poskládej sudoku.

Úkolem je doplnit tabulku sudoku tak, aby se žádný vzor neopakoval v žádném sloupci, řádce a ani v jedné z menších částí, na které je každá tabulka sudoku rozdělena.





Vypočítej a vybarvi.

2+3

3+2

3-2

4+1

5+0

4+1

5-0

3+2

2+3

5-0

2+3

1+1

5-3

3+2

5-0

4-2

1+1

4-3

2+0

2+0

5-3

1+1

2-1

4-2

3+0

5-3

2-1

5+0

2+3

1+4

3+1

3+2

4+1

4-1

1+4

1+2

5-0

2+1

1+1

2+0

5-0

5+0

2+3

2+1

1+2

1+2

3+0

5-0

5-1

1+3

5-1

2+3

1+4

2+3

4+1

3+2

4+1

5+0

3+2

1+4

5+0

4+1

3+2

1+4

5+0

4+1

3+2

© 2018 Škola zvesela





Pojďme spolu do pohádky.

Na následujících 12 stranách najdete hru - doplňovačku, která rozvíjí hned několik oblastí zrakového vnímání:

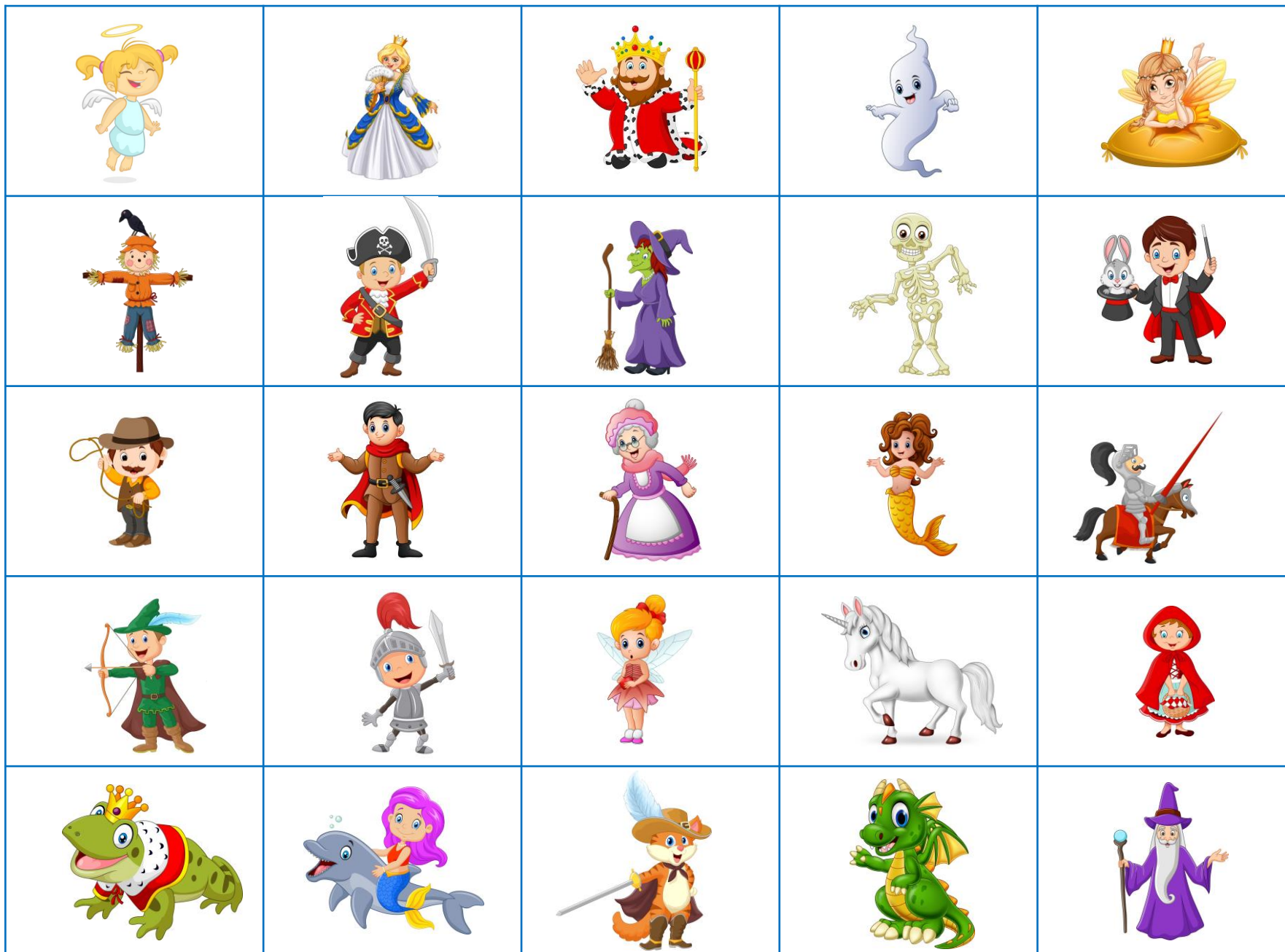
- pravolevou orientaci
- orientaci na ploše
- zrakové rozlišování tvarů
- oční pohyby
- i zrakovou paměť

Umění orientaci v tabulce děti plně využijí nejen v matematice, ale také ve všech ostatních předmětech, kde se do tabulek cokoli zapisuje – ať už v češtině, v rámci projektové výuky apod.

Jak postupovat:



Pracovní listy si vytiskněte. První tabulku ponechejte v celku, slouží jako předloha, jak má tabulka vypadat. Druhou stranu – tedy tu stejnou tabulku – si vytiskněte (pokud máte možnost, zalaminujte pro delší trvanlivost) a rozstříhejte na jednotlivé čtverečky. Tyto slouží posléze pro doplňování následujících 10 stran tohoto pracovního listu. Úkolem je doplnit správně obrázky do částí tabulky tam, kam patří.



V každé části tabulky je nápověda v podobě některých obrázků.

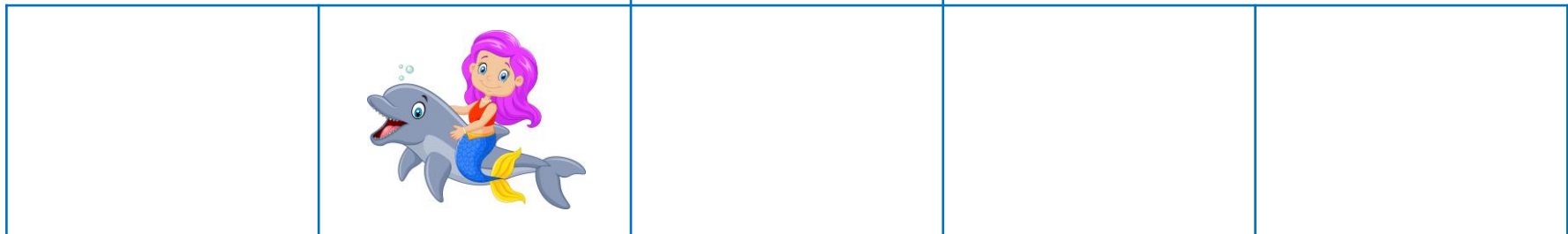
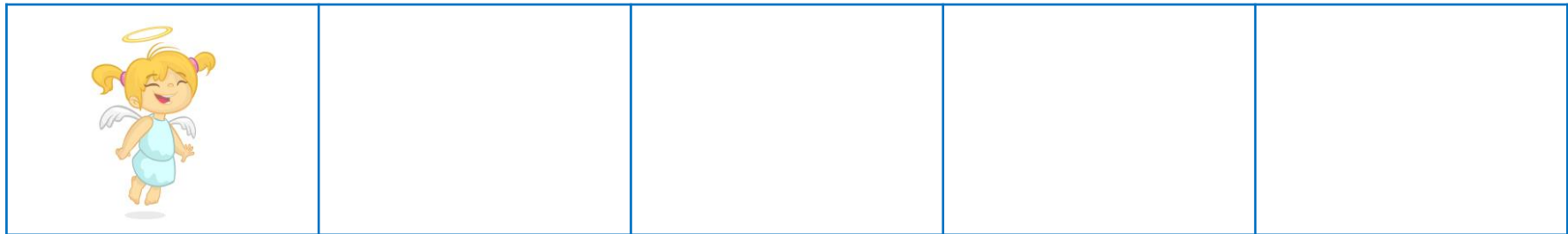


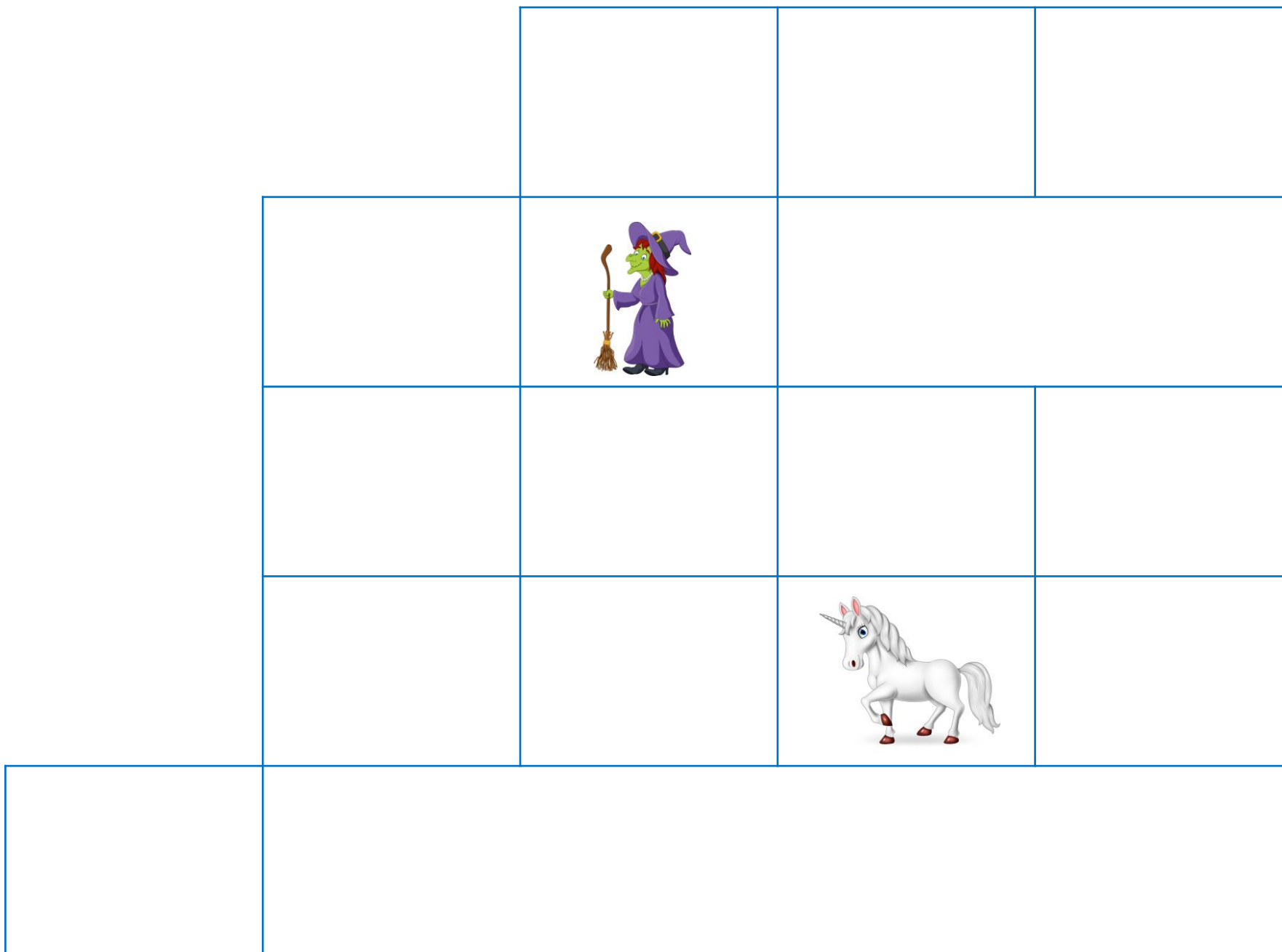


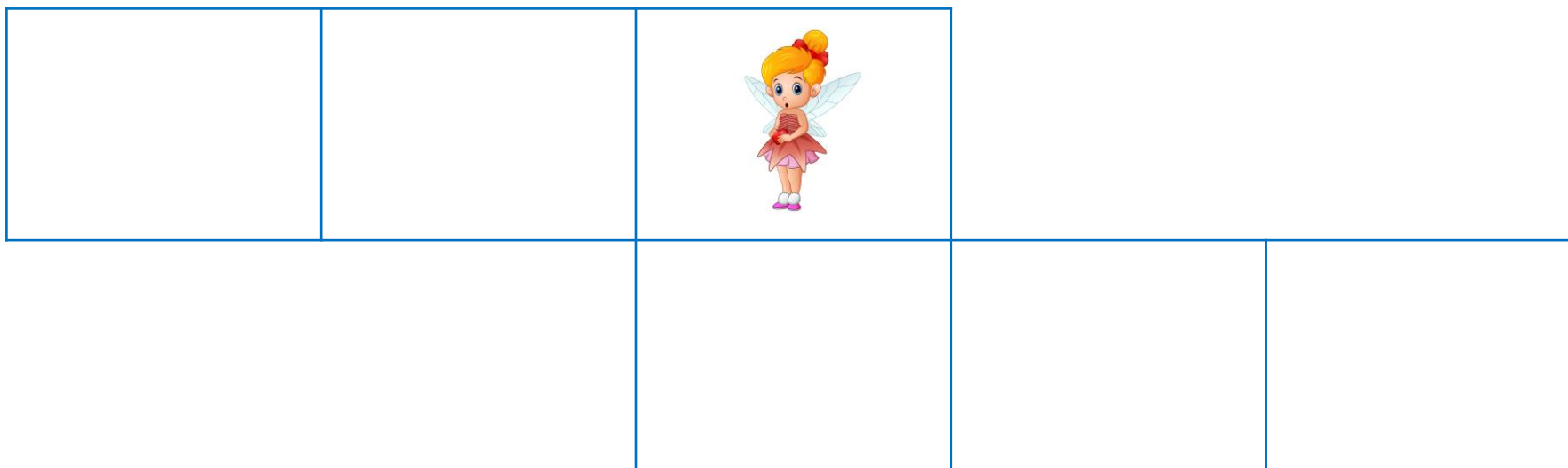
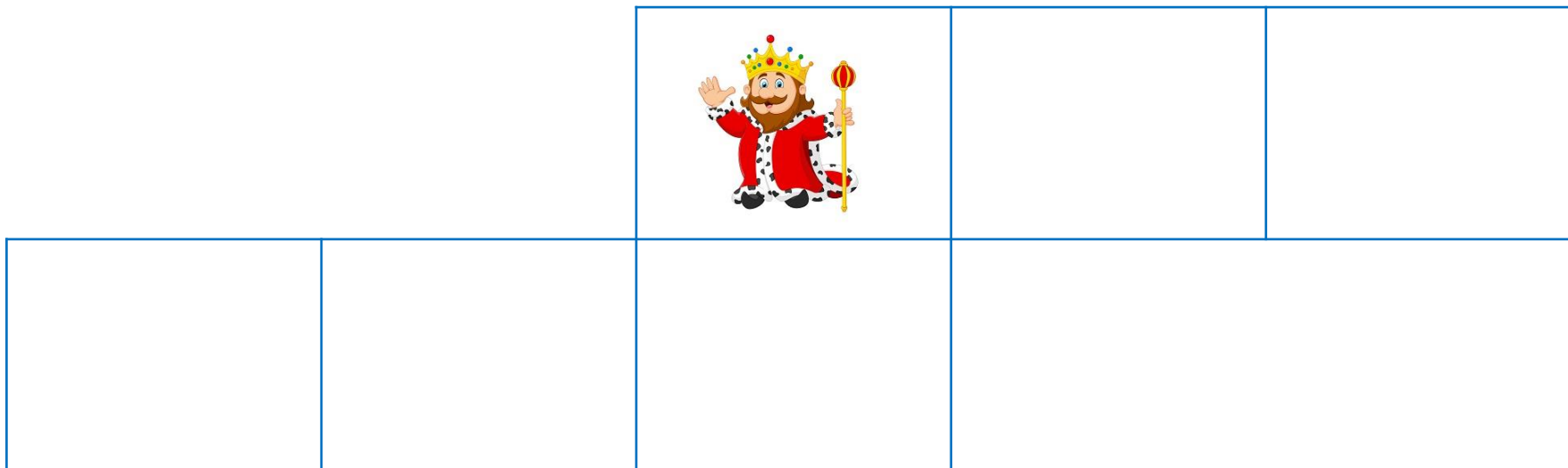
				
				
				


				
				



				
				

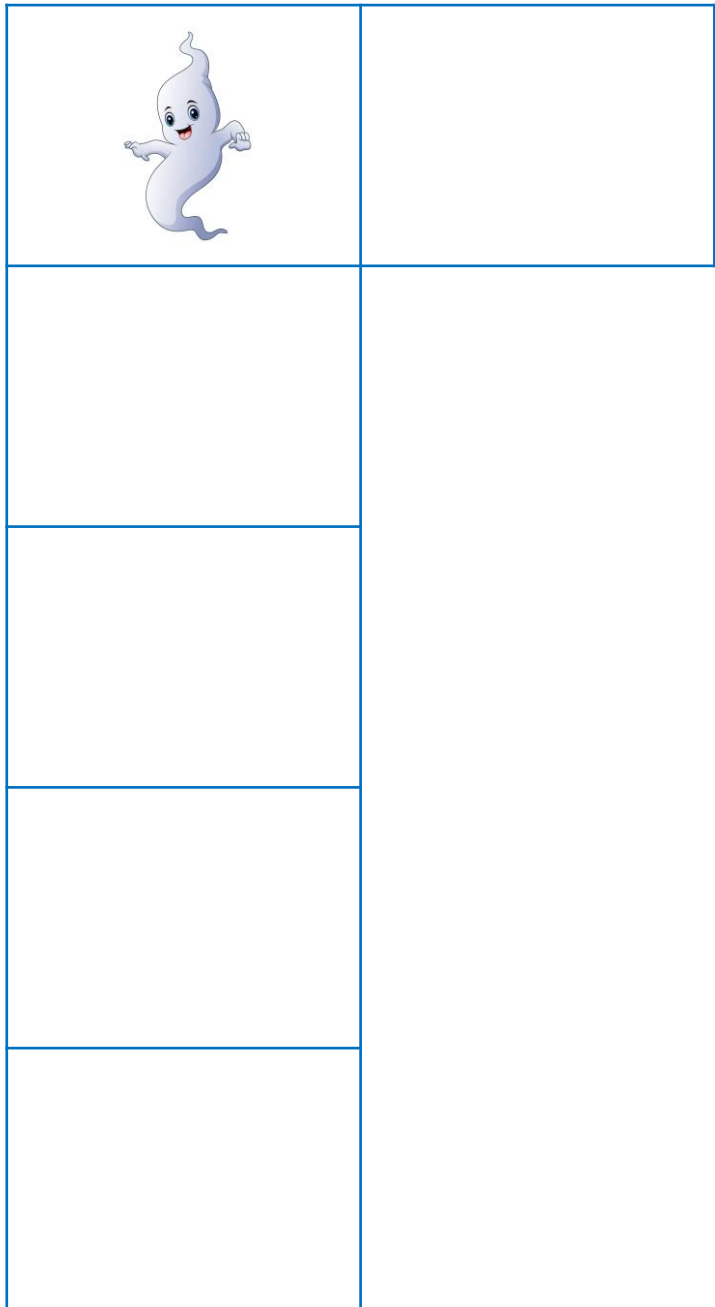
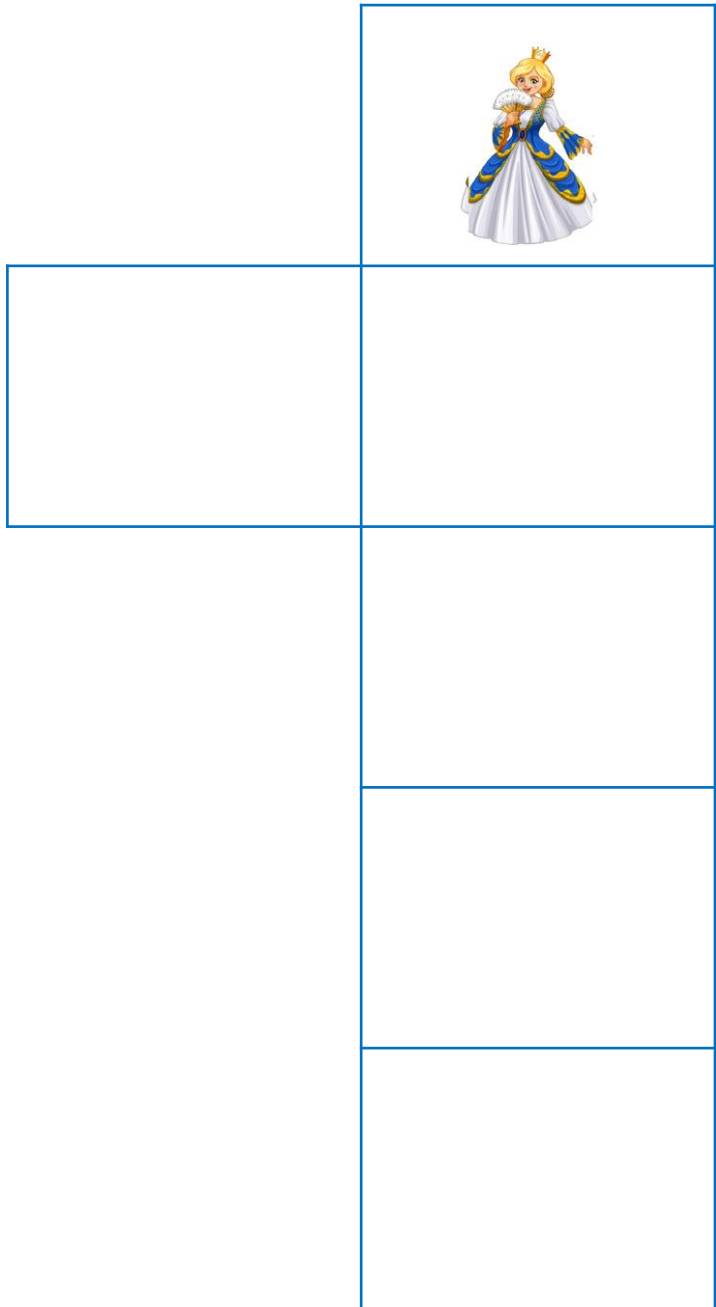


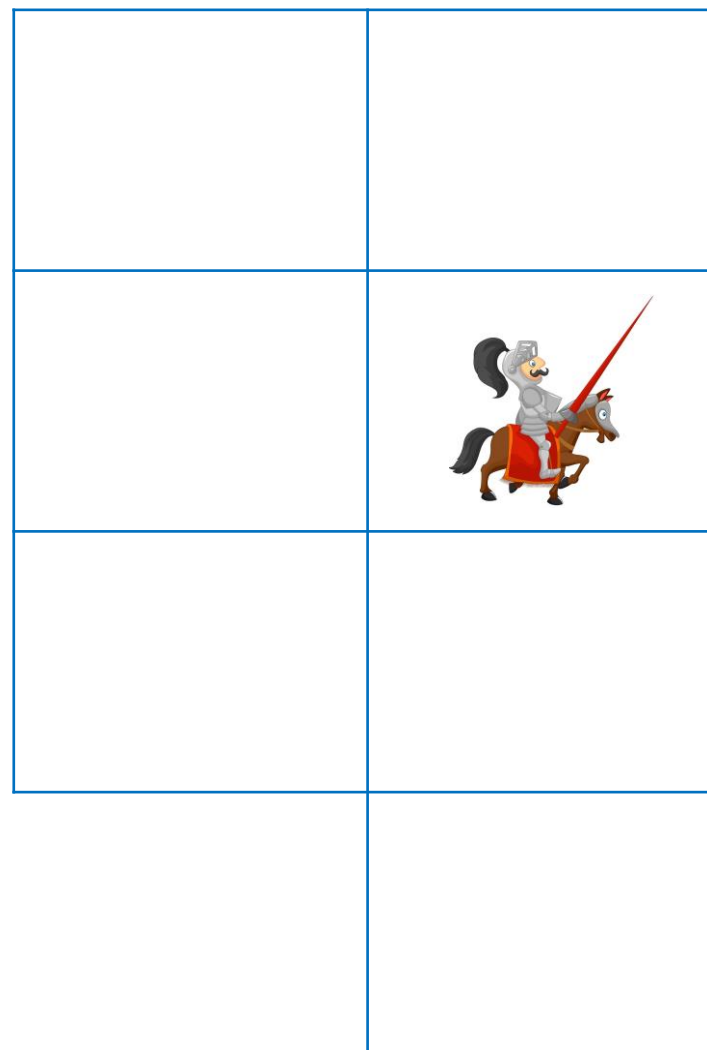
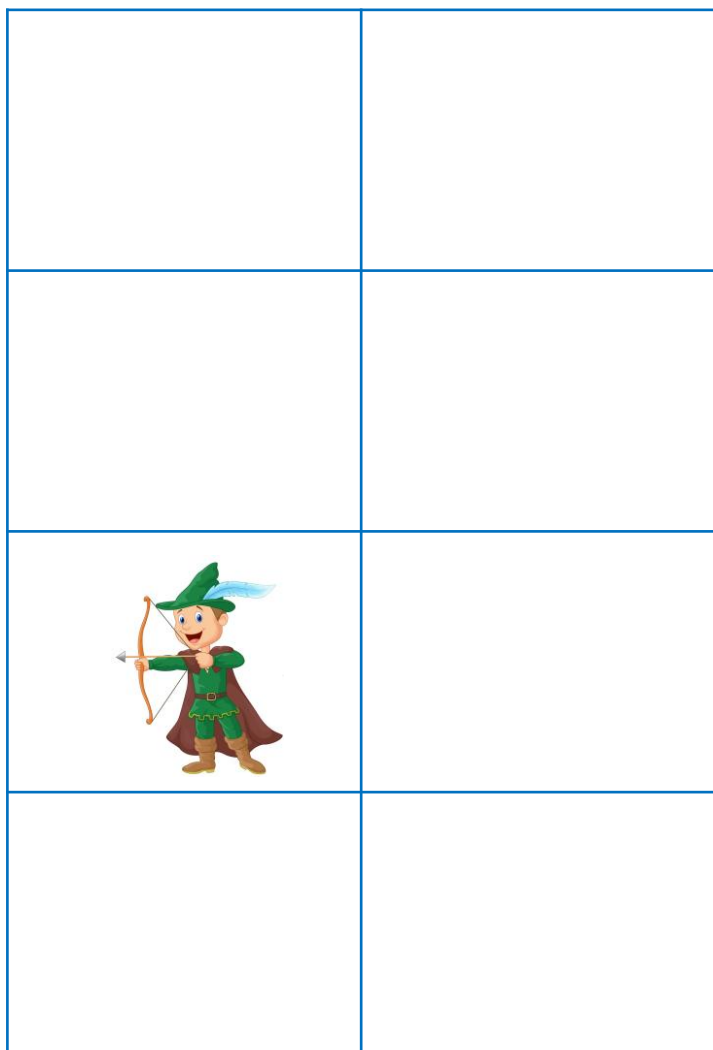










--	--	--



--

--



--

--

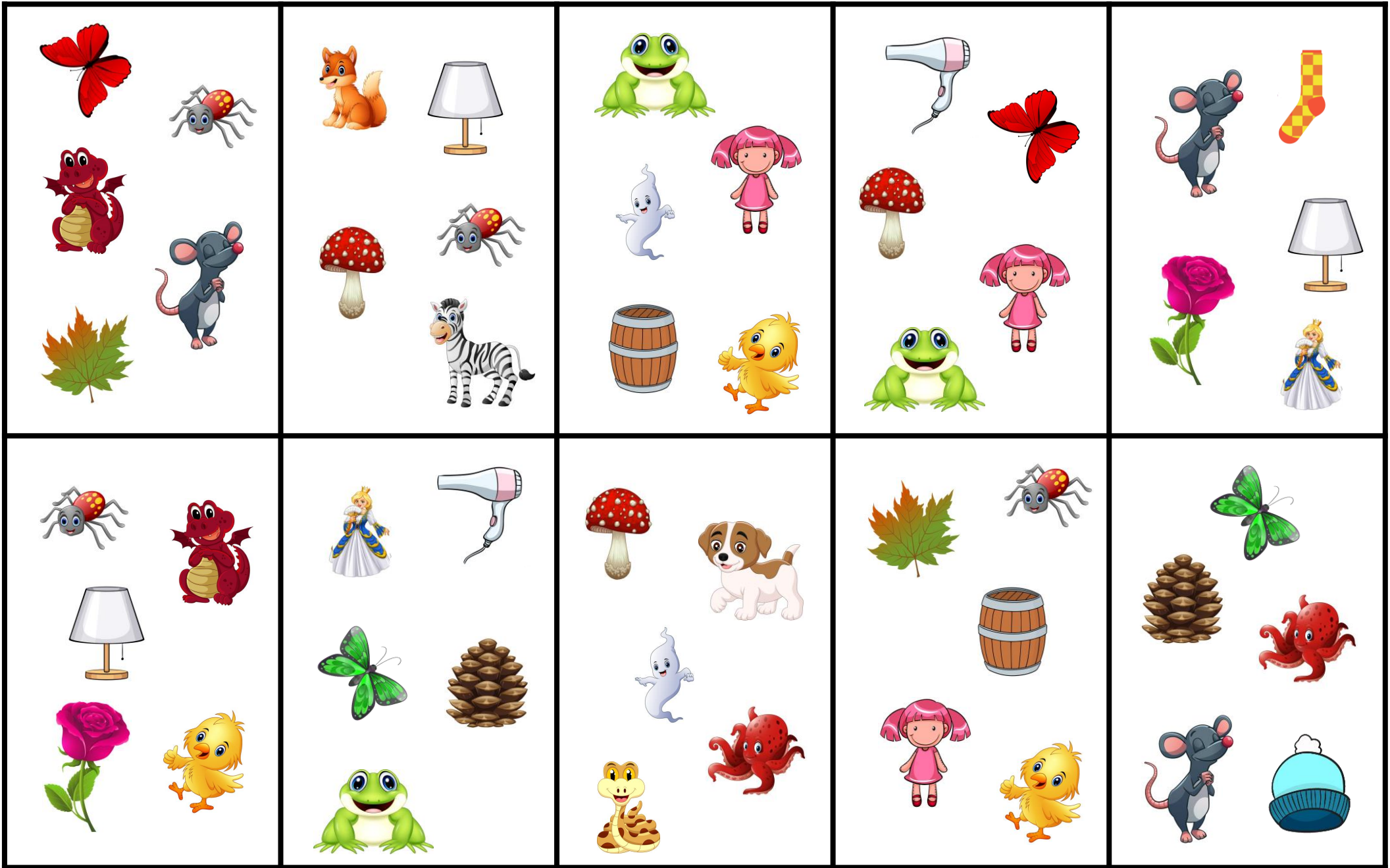
--

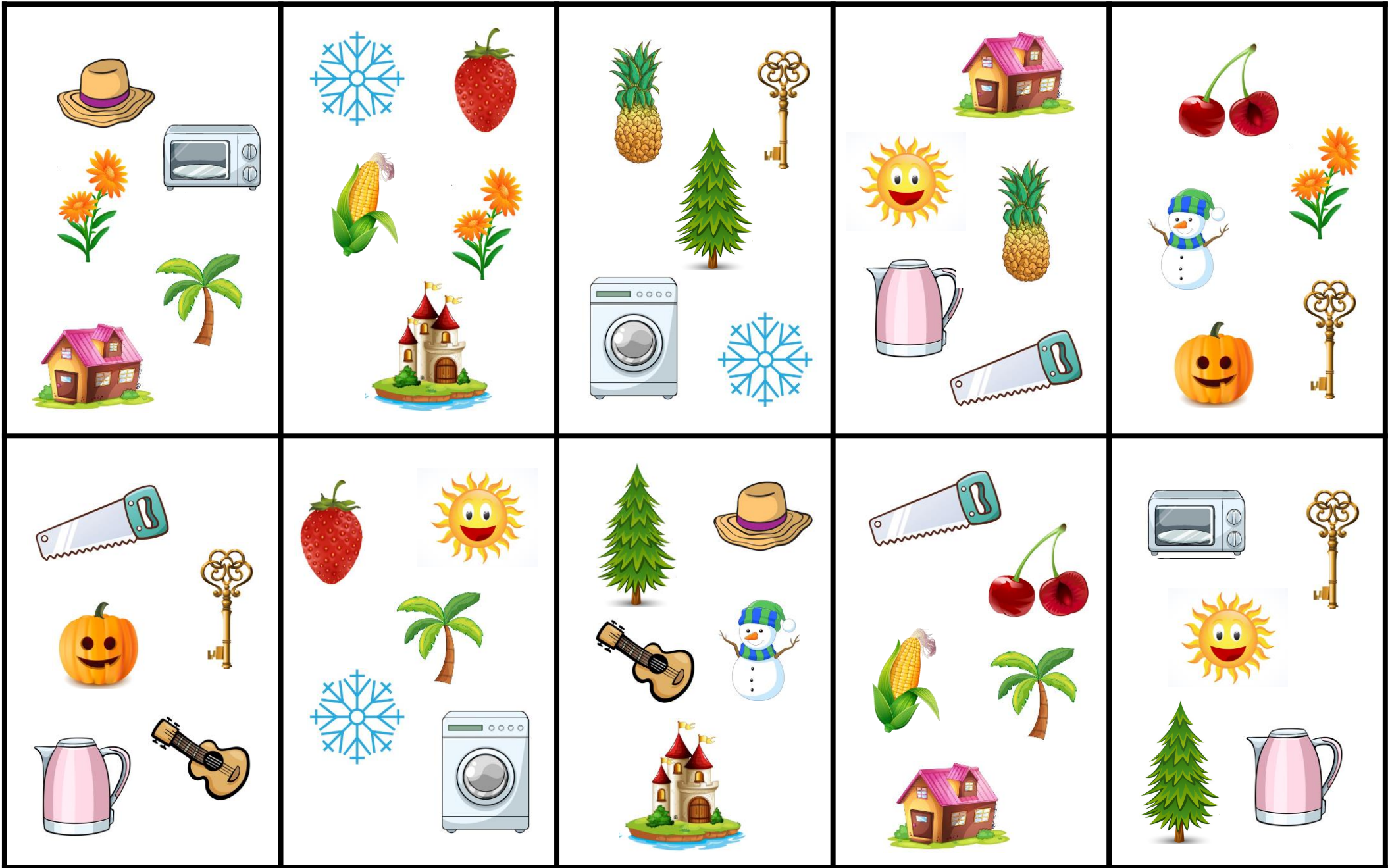
--



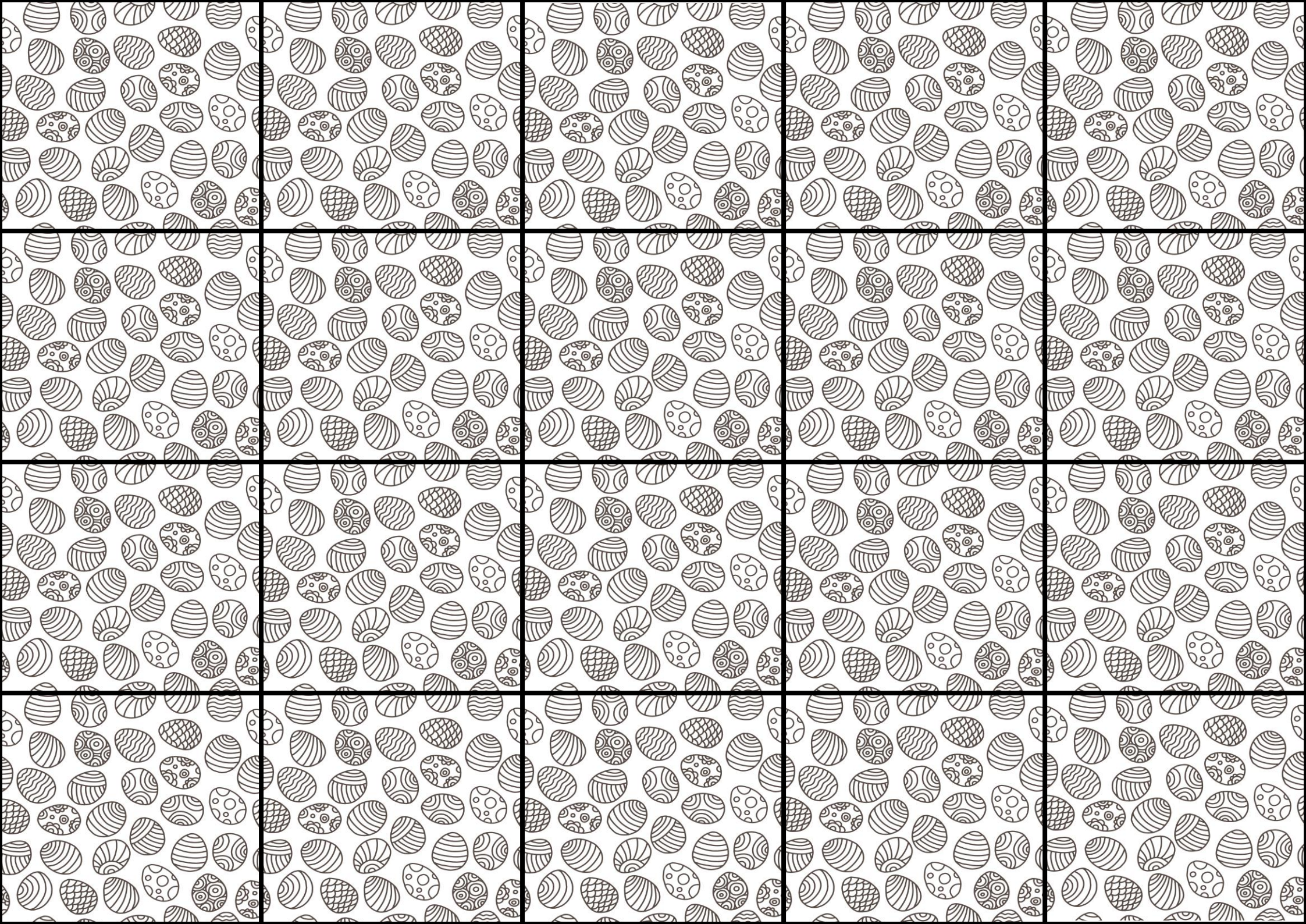
Na následujících 2 stranách najdete 20 kartiček na kimovku (hra k procvičení zrakové paměti) . Kartičky rozstříhejte a pro větší trvanlivost zalaminujte. Poté se hra (kimovka) hraje tak, že kartičky jsou na hromádce obrázky dolů. Hráč si vybere jednu kartu, má 10 sekund na prohlížení, potom kartu podá protihráči a musí vyjmenovat vše, co je na kartě.

A na následujících 4 stranách je pexeso, které má 20 dvojic, tedy 40 hracích karet. Tyto 4 stránky doporučuji vytisknout oboustranně a zalaminovat pro delší trvanlivost. Pokud nevytisknete oboustranně, je vhodné stránky slepit, aby neprosvítala vajíčka.

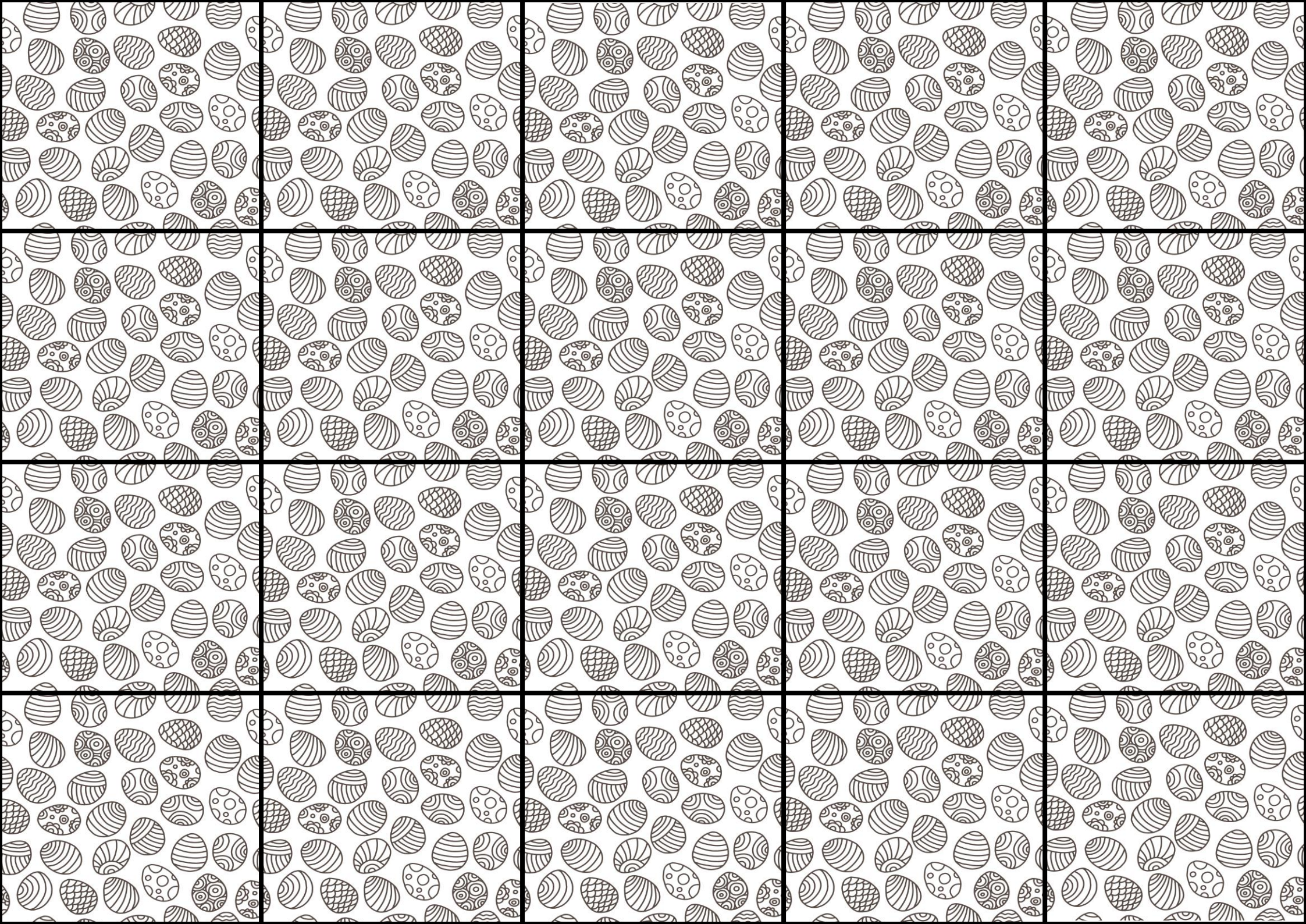












Jarní dobrodružství končí. Děkuji za pomoc se všemi úlohami.
Měj se krásně a brzy na viděnou.

Rozárka



Více námětů pro předškoláčky i malé školáčky najdete na webu: www.skolazvesela.cz

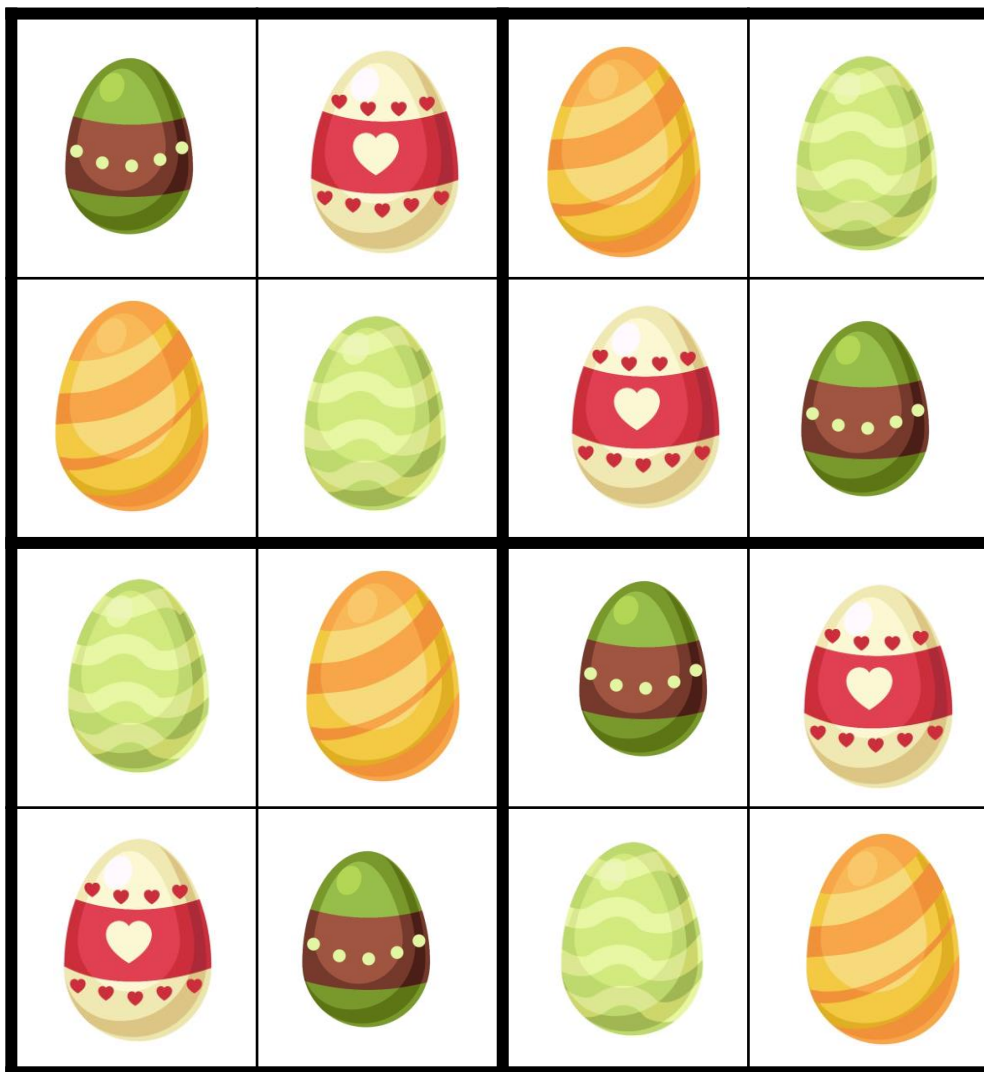
Sledujete nás na Facebooku? Přidejte se k dalším 12 500 rodičům: [ZDE](#).

V dubnu otevíráme také další kolo oblíbeného online kurzu **S Rozárkou do školy**, více [ZDE](#)

Tento materiál je autorským dílem. Jakékoli šíření nebo poskytování třetím osobám bez souhlasu autorky je zakázáno. Není dovoleno kopírovat jeho části na webové stránky nebo jej publikovat či jinak prezentovat bez svolení autorky. Děkuji za pochopení a respektování tohoto sdělení. Jára Bednářová



Řešení sudoku.





Řešení sudoku.